



CENSUS  
OF

RECENSEMENT  
DU

CANADA  
1956

# AGRICULTURE

BRITISH COLUMBIA

---

COLOMBIE-BRITANNIQUE

BULLETIN: 2-10



CENSUS



RECENSEMENT

OF

CANADA  
1956

DU

# AGRICULTURE

## BRITISH COLUMBIA

---

## COLOMBIE-BRITANNIQUE

BULLETIN: 2-10

50 cents

PUBLISHED BY AUTHORITY OF  
THE HONOURABLE GORDON CHURCHILL  
MINISTER OF TRADE AND COMMERCE

PUBLIÉ D'ORDRE DE  
L'HONORABLE GORDON CHURCHILL  
MINISTRE DU COMMERCE

EDMOND CLOUTIER, C.M.G., O.A., D.S.P.  
QUEEN'S PRINTER AND CONTROLLER OF STATIONERY—IMPRIMEUR DE LA REINE ET CONTRÔLEUR DE LA PAPETERIE  
OTTAWA, 1957

DOMINION BUREAU OF STATISTICS



BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

6009-607-66



## PREFACE

This bulletin presents the final results of the Census of Agriculture taken as of June 1, 1956.

A brief introduction sets out the definitions of terms used in the bulletin, and contains a section on the Agriculture Quality Check. The tabular material contains pertinent information for a number of earlier censuses; a series of tables showing current data for counties and census divisions; and tables in which the data are cross-classified by size, tenure and economic class of farm.

Specimens of the various questionnaires used will be found in the appendices, along with a Tabular Index and Index to tables.

Material for this bulletin was prepared in the Agriculture Section of the Census Division.

WALTER E DUFFETT  
*Dominion Statistician*

Ottawa, July 31, 1957.

## PRÉFACE

Le présent bulletin contient les résultats définitifs du recensement de l'agriculture effectué en 1956 à compter du 1<sup>er</sup> juin.

Dans une courte introduction on trouve les définitions des termes et explications employées dans le bulletin de même qu'une section traitant du contrôle qualitatif du recensement de l'agriculture. Les tableaux contiennent des renseignements pertinents sur un certain nombre de recensements antérieurs; une série de tableaux donnant les chiffres actuels pour les comtés et les divisions de recensement; et d'autres tableaux où les données sont regroupées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme.

Des reproductions des divers questionnaires employés se trouvent dans les appendices de même qu'un index tabulaire et un index des tableaux.

La matière du présent bulletin a été établie à la Section de l'agriculture de la Division du recensement.

WALTER E. DUFFETT  
*Statisticien du Dominion*

Ottawa, le 31 juillet 1957.



## TABLE OF CONTENTS

Preface  
Introduction

### Historical

- Table 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955.  
 Table 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956.  
 Table 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1955.  
 Table 4. Livestock on farms, 1921-1956.  
 Table 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956.

### Province and census division

- Table 6. Area and farms reporting field crops, 1956.  
 Table 7. Livestock on farms, 1956.  
 Table 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955.  
 Table 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm and operators not residing on farm operated, June 1, 1956.  
 Table 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956.  
 Table 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956.  
 Table 12. Farm expenditures, 1955.  
 Table 13. Dairy products and eggs, May, 1956.  
 Table 14. Farm labour and part-time work.

### Subdivision

- Table 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956.  
 Table 16. Farm machinery, electric power, size of farms, and operators not residing on farm operated, 1956.  
 Table 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956.

### Cross-classification

- Table 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956.  
 Table 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956.  
 Table 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956.  
 Table 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956.  
 Table 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956.  
 Table 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956.

Appendices

## TABLE DES MATIÈRES

Préface  
Introduction

### Historique

- Tableau 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955.  
 Tableau 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956.  
 Tableau 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956.  
 Tableau 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956.  
 Tableau 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956.

### Province et division de recensement

- Tableau 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1956.  
 Tableau 7. Bétail dans les fermes, 1956.  
 Tableau 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâtures non défrichées, herbes d'ensilage, 1956, et nouveaux labours, 1955.  
 Tableau 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1<sup>er</sup> juin 1956.  
 Tableau 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956.  
 Tableau 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956.  
 Tableau 12. Dépenses des fermes, 1955.  
 Tableau 13. Produits laitiers et œufs, mai 1956.  
 Tableau 14. Main-d'œuvre agricole et travail à temps partiel.

### Subdivision

- Tableau 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956.  
 Tableau 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956.  
 Tableau 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956.

### Classification recoupée

- Tableau 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956.  
 Tableau 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956.  
 Tableau 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956.  
 Tableau 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956.  
 Tableau 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956.  
 Tableau 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956.

Appendices

**Symbols used:**

- to indicate nil or zero
- .. to indicate figures are not available
- to indicate less than one acre

**Sig<sup>n</sup>es conventionnels:**

- signifie n<sup>é</sup>ant ou z<sup>éro</sup>
- .. chiffres non disponibles
- moins d'une acre

## INTRODUCTION

This is part of a series of ten provincial reports and a summary report for Canada, which present the final results of the 1956 Census of Agriculture.

**Definition of a Farm.**—For census purposes, a farm is defined as a holding on which agricultural operations are carried out and which is:

- (1) three acres or more in size, or
- (2) from one to three acres in size, and with the agricultural production in 1955 valued at \$250 or more.

The holding may consist of a single tract of land or of a number of separate tracts held under the same or different tenures, and operated as a single unit. Where the farm was made up of several parts located in different municipalities, the 1956 Census reported the complete farm as one unit in the municipality where the headquarters were located.

The same farm definition was used in the 1951 Census. For a comparison with earlier censuses in which different criteria were used, see the Introduction to Volume VI, 1951 Census.

**Year to which Census figures apply.**—The statistics of farms, farm operators, farm areas, crop areas, livestock numbers, farm machinery and electric power relate to June 1, 1956, while data on new breaking, months of part-time work, male farm labour and farm expenditures relate to the year 1955. In order to minimize the error due to memory bias, both milk and egg production were reported for May, 1956.

The number of male farm workers refers to the week ending June 2, 1956, while grass silage production applies to the year 1956.

**Fully Owned Farms.**—Full ownership means that the operator holds the title or deed to all the land he operates or has a purchase agreement for same. It does not necessarily mean that the property is free of debt.

**Partly Owned, Partly Rented.**—This term refers to instances where the farm operator owns only part of the land he operates and rents or leases the remainder.

**Farm Operator.**—This term is used in the Census to designate the person who is directly responsible for the agricultural operations of the farm, whether as owner, tenant or hired manager. As one operator only was listed for each farm, the number of farm operators is the same as the number of farms. If, for example, the farm was operated by a partnership, only one partner was considered to be the farm operator.

**Farm Population.**—All persons living in a dwelling situated on a farm as defined in the Census were considered to be farm population, regardless of their occupation. In the case of institutions located on a farm, only the manager and members of his household were included with the farm population. Prior to the 1951 Census, the farm population as shown in the Agriculture Volume was tabulated from a question appearing on the General Farm Schedule. In both the 1951 and 1956 Censuses the question appeared only on the population document. Nevertheless, the term farm population has the same definition in all censuses. The farm population figures given in Tables 1, 9, and 15 include both urban and rural farm population. Persons living on farms that were located in cities, towns or villages were included with the farm population of the adjoining subdivisions.

**Farm Areas.**—The area of farm land reported for each municipality or subdivision represents the area of land operated by farmers whose headquarters are in the municipi-

## INTRODUCTION

Le présent rapport fait partie d'une série de dix rapports provinciaux et d'un rapport national qui donnent les chiffres définitifs du recensement de l'agriculture de 1956.

**Définition d'une ferme.**—Aux termes du recensement, une ferme est un lopin de terre consacré à l'exploitation agricole et ayant une superficie

- (1) de trois acres et plus, ou
- (2) d'une à trois acres et une production agricole de \$250 ou plus en 1955.

La terre peut se composer d'un seul ou de plusieurs lopins distincts détenus selon le même ou différents titres d'occupation mais exploités comme ferme unique. Là où une ferme se compose de plusieurs parties situées dans différentes municipalités, la ferme entière est considérée comme une unité dans la municipalité où est située la partie principale.

La même définition d'une ferme a servi au recensement de 1951. Pour la comparer avec les notions différentes des recensements antérieurs, voir l'introduction du Volume VI sur le recensement de 1951.

**Année à laquelle s'appliquent les chiffres du recensement.**—La statistique des fermes, des exploitants agricoles, des superficies des fermes et des cultures, du nombre de bestiaux, des machines agricoles et de l'énergie électrique porte sur le 1<sup>er</sup> juin 1956, tandis que les données sur les nouveaux labours, les mois de travail à temps partiel, la main-d'œuvre agricole masculine et les dépenses de la ferme portent sur l'année 1955. Pour réduire l'erreur d'un défaut de mémoire, la production de lait et d'oeufs porte sur mai 1956.

Le nombre des travailleurs agricoles est celui de la semaine terminée le 2 juin 1956, et la production des herbes d'ensilage est celle de 1956.

**Propriété entière des fermes.**—La propriété entière signifie que l'exploitant détient le titre ou acte notarié de toute la terre qu'il exploite ou a signé une convention pour l'acheter. Cela ne veut pas dire nécessairement que la propriété soit libre de dette.

**Partiellement possédée, partiellement louée.**—Ces expressions s'appliquent aux fermes où l'exploitant n'est propriétaire que d'une partie de la terre qu'il exploite et loue le reste à bail ou autrement.

**Exploitant agricole.**—Aux termes du recensement, cette expression désigne la personne directement responsable des travaux agricoles de la ferme, soit à titre de propriétaire, de locataire ou de gérant engagé. Comme on n'a attribué qu'un seul exploitant à chaque ferme, le nombre d'exploitants agricoles correspond au nombre de fermes. Par exemple, si la ferme était exploitée en société, un seul des associés est considéré comme étant l'exploitant de la ferme.

**Population agricole.**—Toute personne demeurant dans un logement situé dans une ferme, telle que celle-ci est définie dans le recensement, fait partie de la population agricole, quelle que soit son occupation. Dans le cas des institutions situées dans une ferme, seuls le gérant et les membres de son ménage sont comptés parmi la population agricole. Avant le recensement de 1951, la population agricole figurant au volume de l'agriculture se calculait d'après les réponses à une question du Questionnaire agricole général. Lors des deux recensements de 1951 et de 1956, cette question ne figurait que sur le Document-population. Toutefois, la population agricole a gardé sa même définition dans tous les recensements. Les chiffres sur la population agricole des tableaux 1, 9 et 15 comprennent la population agricole urbaine et rurale. Les personnes demeurant dans des fermes situées dans les villes et les villages font partie de la population agricole des subdivisions voisines.

**Superficie des fermes.**—La superficie des fermes ou terre agricole, déclarée dans chaque municipalité ou subdivision représente la superficie de la terre exploitée par des cultivateurs

pality. The area of farm land reported in Table 15 for the municipal units may, therefore, be greater or less than the actual farm area within the municipal boundaries. For larger subdivisions of the provinces, such as census divisions or counties, the discrepancy between reported area of farms and actual farm area within the subdivision will be less significant.

Large areas of timber land or other non-agricultural land held by a farm operator, but operated apart from the farm business are excluded.

**Condition of Land.**—All farm land is classified according to use, with each acre included in only one of the categories. The classes are as follows:

(a) **Total Cropland** (Question 6).—This is the total area of cropland sown or to be sown for harvest in 1956. It is the total area of all field crops (Table 6), and fruits, vegetables, nursery and greenhouse products (Table 11). Because some crops are reported in fractions of an acre there may be slight differences between the sum of the individual crop acreages and the total cropland. Where intercropping and double cropping is practised the land area was to be reported only once under area of cropland (Question 6) but the areas of each crop were included with the individual crop acreages (Questions 15 to 32 incl.).

(b) **Improved Pasture.**—All land which has been cultivated and seeded to pasture and was used for grazing is included in this item. Enumerators were instructed not to include natural prairie or hay land that was pastured after the crop had been removed.

(c) **Summer Fallow.**—Enumerators were instructed to include in this item the total acreage which was tilled or was to be tilled as summer fallow in 1956. They were not to include as summer fallow, land ploughed in the summer after a crop, such as hay or fall rye, had been removed. It includes an area which was sown to a crop with the intention of ploughing it under as green manure.

There are indications that in some areas the enumerator may have erroneously included summer or fall ploughing and idle land as summer fallow.

(d) **Other Improved Land.**—This item includes the area of barnyards, home gardens, lanes and roads on farms. It also includes areas of cultivated land that were lying idle, being neither summer fallowed nor cropped, and area of new breaking that had not yet been cropped.

(e) **Woodland.**—This includes farm woodlots, land leased for cutting and cutover land with young growth which has or will have value as timber or fuelwood. It excludes large timber tracts which are run as a separate business from the farm. There is some evidence that changes in the area of this item between censuses may be due to differences in interpretation. This would be particularly true in areas of brushland.

(f) **Other Unimproved Land.**—Areas of natural pasture or hay land that had not been cultivated, brush pasture, grazing or waste land, sloughs, marsh and rocky land, etc., are all included in this item.

**Crops.**—The area of crops in 1956 represent the areas planted or to be planted for harvest in 1956, as reported to the enumerator on the Census date. Actual harvested acreages may vary from the Census report due to changes in planting intentions or crop failure which occurred after the Census date.

Vegetables and small fruits were to be reported only when grown mainly for sale and tree fruits only when there were 25 or more fruit trees on the farm. In the case of vegetables, there are indications that some enumerators may have misunderstood the question and included home gardens as "Vegetables grown mainly for sale". Greenhouse and nursery products were to be reported only when grown mainly for sale.

dont le quartier général est dans la municipalité. La superficie des fermes des subdivisions municipales, indiquée au tableau 15, peut donc être plus ou moins grande que la superficie réelle des fermes en deçà des limites municipales. Dans le cas des grandes subdivisions des provinces, comme par exemple les divisions de recensement ou les comtés, la différence entre la superficie déclarée et la superficie réelle des fermes dans la subdivision sera moins marquée.

Les grandes étendues de terres boisées ou autres terres non agricoles, détenues par un exploitant mais exploitées en marge de l'entreprise de la ferme, ne comptent pas.

**État de la terre.**—Toute terre agricole est classée d'après son utilisation et chaque acre n'est inscrite que dans une des catégories. Voici ces catégories:

a) **Terre en culture** (question 6).—Par là on entend la superficie totale de la terre ensemencée ou devant l'être en vue de la récolte de 1956. Cette superficie totale comprend toutes les grandes cultures (tableau 6), les fruits, les légumes, les pépinières et les serres (tableau 11). Comme certaines cultures sont déclarées en fraction d'acre, il peut y avoir de légères différences entre la somme des superficies individuelles et la superficie totale en culture. Là où se pratiquent les cultures entre-plantes ou successives, la superficie de la terre ne devait figurer qu'une fois dans la superficie totale en culture (question 6), mais devait être répétée pour chaque culture avec les superficies individuelles des cultures (questions 15 à 32).

b) **Pâturages améliorés.**—Ils comprennent toute la terre qui a été préparée et ensemencée de graine à pâturage et sert de pacage. Les agents recenseurs avaient reçu instruction de ne pas inclure les prairies naturelles ou les terres à foin devant servir au pacage après la coupe du foin.

c) **Jachère.**—Les agents recenseurs devaient indiquer en acres la superficie labourée ou devant l'être en jachère à l'été de 1956. Ils ne devaient pas considérer comme jachère la terre labourée au cours de l'été après une récolte, soit de foin, de seigle d'automne ou autres, mais devaient y inclure la superficie ensemencée et retournée ensuite pour que la récolte serve d'engrais vert.

Il semble qu'en certains endroits les agents recenseurs aient, par erreur, inclus avec la jachère le labourage d'été ou d'automne et la terre inexploitée.

d) **Autre terre défrichée.**—Elle comprend la superficie des basses-cours, des jardins potagers et des chemins de ferme. On y inclut aussi les superficies de terre cultivée mais inexploitée, n'étant ni en jachère ni en culture, et les nouveaux labours qui n'avaient pas encore été mis en culture.

e) **Terres à bois.**—On entend par là les lots boisés de ferme, les terres affermées pour la coupe du bois et les terres déboisées recouvertes de jeunes pousses qui ont ou auront une valeur de bois d'œuvre ou de chauffage. Ces terres ne comprennent pas les grandes étendues boisées qui sont exploitées en marge de la ferme. Il y a lieu de croire que les changements de superficie de ces terres d'un recensement à l'autre tiennent à des différences d'interprétation. Tel serait particulièrement le cas dans les régions de broussailles.

f) **Autre terre non défrichée.**—Cette rubrique comprend les étendues de terre naturellement en pâturage ou en foin et sans culture, les pâturages de brousse, les terres à pacage ou à cultiver, les fondrières, les marais et les terrains rocheux, etc.

**Récoltes.**—La superficie des récoltes de 1956 représente les superficies ensemencées ou devant l'être en vue de la récolte de 1956, d'après les renseignements donnés à l'agent recenseur lors du recensement. La superficie réelle des cultures peut différer de celle du recensement, car après la date du recensement on a pu modifier les projets de semis ou une récolte a pu manquer.

On ne devait déclarer les légumes et les petits fruits que lorsqu'on les cultivait surtout pour la vente, et les fruits de verger seulement si la ferme comportait 25 arbres fruitiers ou plus. Dans le cas des légumes, il semble que certains agents recenseurs aient mal compris la question et inclus les jardins potagers parmi les "légumes cultivés surtout pour la vente". On ne devait déclarer les produits de serre et de pépinière que si on les cultivait surtout pour la vente.

Fruit trees which were definitely abandoned and worthless were not to be included.

**Livestock.**—Livestock are reported on the farm where located, regardless of ownership, except for livestock kept on community pastures. In this case, livestock are related to the farm or the operator owning them rather than to the community pasture.

Enumerators were instructed to include all "heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production" and "cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked" regardless of whether or not they were of dairy breeding.

**Milk Production.**—In order to keep response error to a minimum, the production of whole milk was enumerated for the month of May, 1956.

The enumerator was required to enter both the amount of dairy products produced on the farm and the milk equivalent for each product. A table of conversion rates was given on the Agriculture Document to assist the enumerator in calculating these milk equivalents. Only the milk equivalent figures were tabulated, and the amount of dairy products was calculated by dividing the milk equivalent figures by the conversion rates given to the enumerator.

**Egg Production and Sales, May, 1956.**—An examination of a small number of the Agriculture documents, made after the tabulations were completed, indicated that the inquiries on egg production and sales were not always completed by the census enumerator. Some Agriculture documents contained entries for laying hens but not for egg production or egg sales. The extent of the under enumeration is not known and the data for these items published in the tables have not been adjusted.

**Farm expenditures.**—Specified farm expenditures for 1955, whether paid in cash or obtained on credit, were reported for each farm. In the case of tenant-operated farms, these expenditures include contributions made by the landlord as well as those made by the tenant operator.

**Part-time Work.**—The enumerator was instructed to report the total number of months the farm operator worked for wages, commissions, etc., at non-farm work off the farm during 1955. Non-farm work included fishing, working in the woods or on the roads, trucking (non-agriculture), factory or clerical work, carpentry, etc. It also included such non-farm work as operating a filling station, grocery store, or tourist cabins, either on the farm property or elsewhere.

**Farm Labour.**—Only male farm labour, 14 years of age and over was included. Total labour includes twelve months for the operator's labour on all farms.

Any male, 14 years of age and over, working on the farm for wages, salary or board, commission, or on a piece rate or contract basis, was reported as "paid labour". Male members of the operator's family (related by blood or marriage) who did farm work or chores full-time or part-time on the farm but did not receive specified wages, were reported as "unpaid family labour".

Net farm labour was calculated by deducting from total male farm labour the months of part-time work performed by operators of all farms other than "Commercial crop and livestock" farms.

**Conversion of "Arpents" to "Acres".**—In certain sections of the Province of Quebec, the land measure is the "arpent" and enumerators reported land areas in this unit. The conversion to acres was made in the Dominion Bureau of Statistics using the factor "1,000 arpents equal 845 acres".

**Economic Classification of Farms<sup>1</sup>.**—The need for an economic classification of farms in Canada has been recog-

1. Prepared in cooperation with the Economics Division, Department of Agriculture.

Les arbres fruitiers définitivement abandonnés et sans valeur n'ont pas été comptés.

**Animaux.**—Les animaux sont attribués à la ferme où ils se trouvent, sauf ceux qui sont mis dans des pâturages en commun, quels qu'en soient les propriétaires. Dans ce cas, ils sont attribués à la ferme de l'exploitant à qui ils appartiennent plutôt qu'au pâturage en commun.

Les agents recenseurs devaient inscrire toutes les "génisses d'un an et de moins de 2, élevées principalement pour la production laitière" et "les vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées", de race laitière ou non.

**Production de lait.**—Pour réduire l'erreur des réponses, la production de lait entier a porté sur le mois de mai 1956.

L'agent recenseur devait inscrire le montant des produits laitiers obtenus dans la ferme et l'équivalent de lait de chaque produit. Le Document-agriculture donnait une table de conversion pour aider l'agent recenseur dans ses calculs d'équivalents de lait. Seuls les chiffres en équivalents de lait entraient dans les calculs et on a obtenu la quantité des produits laitiers en divisant les chiffres en équivalents de lait par les facteurs de conversion donnés à l'agent recenseur.

**Production et vente d'oeufs en mai 1956.**—L'examen de quelques Documents-agriculture une fois les calculs terminés a révélé que les agents recenseurs n'ont pas toujours complété les données sur la production et la vente d'oeufs. Certains Documents-agriculture contenaient des chiffres sur les poules pondueuses, mais non sur la production ni la vente d'oeufs. Conséquemment, la statistique relative à ces deux articles ne doit pas servir sans une certaine réserve. Le degré de sous-dénombrement n'est pas connu et les données relatives à ces articles et publiées dans les tableaux n'ont pas été rectifiées.

**Dépenses de la ferme.**—Chaque ferme a dû déclarer des dépenses spécifiques pour 1955, qu'elles aient été faites au comptant ou à crédit. Dans le cas des fermes exploitées par des locataires, ces dépenses comprennent les contributions du propriétaire et celles de l'exploitant locataire.

**Travail à temps partiel.**—L'agent recenseur devait relever le nombre total de mois durant lesquels l'exploitant avait travaillé pour un salaire, une commission, etc., à du travail non agricole en dehors de sa ferme en 1955. Le travail non agricole comprend le pêche, la coupe du bois, le travail de voirie, le camionnage (non agricole), le travail de fabrique ou de bureau, la charpenterie, etc. Il comprend aussi l'exploitation d'un poste d'essence, d'une épicerie, de cabines de touristes, soit sur les terrains de la ferme où ailleurs.

**Main-d'œuvre agricole.**—Elle ne comprend que la main-d'œuvre agricole masculine de 14 ans et plus. L'année entière de travail comprend les douze mois de travail de l'exploitant sur sur toutes les fermes.

Tout employé masculin de 14 ans et plus, travaillant dans une ferme pour des gages, un salaire ou la pension, à commission, à la piécce ou à l'entreprise, était inscrit avec la "main-d'œuvre rémunérée". Les membres de sexe masculin de la famille de l'exploitant (parents par le sang ou le mariage) qui faisaient des travaux agricoles ou le train de ferme de plein temps ou à temps partiel sans recevoir de salaire fixe, étaient considérés comme "main-d'œuvre familiale non rémunérée".

La main-d'œuvre agricole nette s'obtient en déduisant de la main-d'œuvre agricole masculine le nombre de mois de travail à temps partiel des exploitants de toutes les fermes, sauf des fermes commerciales de culture et d'élevage.

**Équivalent des "arpents" en "acres".**—Dans certaines parties de la province de Québec, la mesure agraire est l'"arpent" et les agents recenseurs ont consigné les superficies en arpents. La conversion en acres a été faite au Bureau fédéral de la statistique à raison de 1,000 arpents pour 845 acres.

**Classement économique des fermes<sup>1</sup>.**—Depuis nombre d'années, on reconnaît au Canada la nécessité d'un classement

1. Préparé avec la collaboration de la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture.

nized for a number of years. The 1951 Census, in response to this need, provided a number of economic classes based on reported sales of farm products.

Following the publication of the 1951 Census, the "Advisory Committee on Agricultural Economics" directed attention to the need for more detailed study of the prospects and for problems involved in establishing an economic classification of farms. It was felt that a classification based on income as reported in the Census left much to be desired. In the first place, the reliability of the income data is open to serious question. Second, areas suffering crop failures or abnormal production and marketing conditions during the Census year are penalized in any classification based solely on income data.

In view of these limitations the Economics Division, Department of Agriculture, developed a classification based on the productive capacity of farms as reflected in the inventory data shown by the Census. Three classes of farms were delineated.

- (a) Commercial crop and livestock farms.
- (b) Institutional farms, etc.
- (c) Other farms.

**(a) Commercial crop and livestock farms.**—Farms having a potential production of \$1,200 or more (based on average production and price series) are classified as commercial crop and livestock farms. Commercial farms thus defined delineate that segment of the total number of farms on which the operators devoted most of their time to farming with a view to selling on the market. The selection of the \$1,200 benchmark is an arbitrary one but is believed to represent the lower limit of those farms which provide substantial employment to the operator. While an income of \$1,200 is clearly below desirable living standards it does represent a farm unit which has passed the subsistence stage.

**(b) Institutional Farms, etc.**—The following types of farms are classified as "Institutional farms, etc."—Indian Reserve farms, Experimental farms, Community Pastures, Hutterite Colonies, and farms operated by penitentiaries, hospitals, etc.

**(c) Other Farms.**—This is a miscellaneous category including not only those units producing crops and livestock worth less than \$1,200 but including also acreages devoted to greenhouses, nurseries, apiaries, forest products, fur production and goats.

**Standards of Production.**—On the basis of national production and price data for recent years the average annual value of production by type of enterprise was established. The values are shown in Table 1.

**Evaluation Procedure.**—Using the point values in Table 1, each farm was examined with a view to determining whether the inventory shown represents a crop and livestock production of 100 points (\$1,200) or more. For example, each farm reporting 50 acres or more of cropland (excluding acreage of tame hay) was credited with 100 points since each acre of cropland (excluding acreage of tame hay) has a point value of 2.

The inventory data on each farm schedule was evaluated according to the following procedures.

- (1) Acres of cropland less the acreage of tame hay was multiplied by 2.
- (2) If Procedure 1 resulted in a point value of less than 100, the point value of all livestock items except pigs was added to the total points in Procedure 1.
- (3) If Procedure 2 indicated a total of less than 100 points the additional points applicable for special crops and fruit trees were added to Procedure 2.
- (4) If Procedures 1, 2 and 3 resulted in a total of less than 100 points, one and one-half points were added for each hog reported.

des fermes au point de vue économique. Pour répondre à ce besoin, le recensement de 1951 a établi certaines catégories économiques d'après les chiffres de vente des produits agricoles.

Après la publication des résultats du recensement de 1951, la "Commission consultative sur l'économie agricole" a attiré l'attention sur la nécessité d'une étude plus détaillée des perspectives et des problèmes propres à l'établissement d'un classement économique des fermes. On s'est rendu compte qu'un classement basé sur le revenu déclaré au recensement laissait beaucoup à désirer. D'abord, la valeur des données sur le revenu peut être mise en doute. Ensuite, un classement basé uniquement sur les données relatives au revenu ne rend pas justice aux régions souffrant de cultures manquées ou anormales et des conditions du marché.

A cause de ces restrictions, la Division de l'économie du ministère de l'Agriculture a élaboré un classement basé sur la capacité productive des fermes d'après les inventaires déclarés au recensement, et a délimité trois classes:

- a) les fermes commerciales de culture et d'élevage
- b) les fermes des institutions, etc.
- c) les autres fermes.

**a) Les fermes commerciales de culture et d'élevage.**—Les fermes dont la capacité de production est de \$1,200 ou plus (d'après la production moyenne et les séries de prix) sont classées comme fermes commerciales de culture et d'élevage. Les fermes commerciales ainsi définies forment dans le grand total un groupe de fermes où les exploitants consacrent la plupart de leur temps à l'agriculture en vue de la vente sur le marché. Le choix du montant de \$1,200 est arbitraire, mais représente apparemment la limite inférieure des fermes qui fournissent de l'emploi convenable à l'exploitant. Même si un revenu de \$1,200 est nettement inférieur au niveau de vie désiré, il représente une ferme qui peut désormais se suffire.

**b) Les fermes des institutions, etc.**—Dans cette catégorie, on classe les fermes des réserves indiennes, les fermes expérimentales, les pâturages en commun, les colonies hutterites, et les fermes exploitées par les pénitenciers, les hôpitaux, etc.

**c) Autres fermes.**—Cette catégorie diversifiée comprend non seulement les fermes dont les produits de culture et d'élevage rapportent moins de \$1,200, mais aussi les superficies consacrées aux serres, aux pépinières, à l'apiculture, aux produits forestiers, à l'élevage des animaux à fourrure et des chèvres.

**Normes de production.**—On s'est basé sur la production nationale et les prix des dernières années pour établir la valeur annuelle moyenne de la production par genre d'entreprise. Ces valeurs paraissent au tableau 1.

**Méthode d'évaluation.**—On a appliquée les valeurs en points du tableau 1 à chaque ferme en vue de déterminer si les cultures et les animaux déclarés représentaient une production de 100 points (\$1,200) ou plus. Par exemple, chaque ferme qui déclarait 50 acres ou plus en culture (autre que de foin cultivé) recevait 100 points, car chaque acre de culture (autre que de foin cultivé) a une valeur de 2 points.

On a évalué les données d'inventaire de chaque questionnaire agricole de la façon suivante:

1° les acres en culture moins les acres en foin cultivé ont été multipliés par 2.

2° Si le calcul 1 donnait moins de 100 points, on y ajoutait la valeur en points de tous les animaux (sauf les porcs).

3° Si le calcul 2 donnait moins de 100 points, on y ajoutait les points supplémentaires applicables aux cultures spéciales et aux arbres fruitiers.

4° Si les calculs 1, 2 et 3 donnaient moins de 100 points, on ajoutait un point et demi pour chaque porc déclaré.

(5) If Procedures 1, 2, 3 and 4 gave a total of less than 100 points this summation was discontinued. Attention then was turned to whether the farm reported pigs. If there were 29 pigs or more, the farm was classified as a "commercial" crop and livestock farm.

(6) If the farm reported one or more pigs and 29 acres or more of cropland (exclusive of tame hay) the farm was classified as commercial. This procedure is based on the assumption that where there is evidence that pigs are kept and there is sufficient cropland from which to feed 29 or more pigs, the farm has the capacity indicated for a commercial farm. This deductive process is necessitated by the absence in the Census of a total count of all pigs raised during the year.

5° Si les calculs 1, 2, 3 et 4 donnaient moins de 100 points, on cessait d'y ajouter. L'attention se portait alors sur le nombre de porcs déclarés. S'il y en avait 29 ou plus, la ferme était classée comme ferme "commerciale" de culture et d'élevage.

6° Si la ferme déclarait un porc ou plus et 29 acres ou plus de culture (sans le foin cultivé), la ferme était classée commerciale. Cette façon de procéder est fondée sur l'hypothèse que là où l'on élève des porcs et qu'il y a suffisamment de culture pour en nourrir 29 ou plus, la ferme a la capacité requise pour devenir une ferme commerciale. Ce procédé deductif est nécessaire par l'absence dans le recensement du nombre total de porcs élevés durant l'année.

TABLE 1. Crop and Livestock Inventory Requirements to Meet "Commercial Crop and Livestock" Classification, 1956 Census<sup>1</sup>  
TAELFAU 1. Normes de culture et d'élevage exigées dans une "ferme commerciale de culture et d'élevage", recensement de 1956<sup>1</sup>

Item	Requirements for \$1,200 gross revenue — Normes pour un revenu brut de \$1,200	Point Value — Valeur en points	Détail
<b>Livestock Items<sup>2</sup></b>			
Dairy cows and heifers	9	11	Vaches laitières et génisses
Calves	25	4	Veaux
All other cattle	15	7	Toutes autres bêtes à cornes
Hogs	29	3.5	Porcs
Sheep and lambs	50	2	Moutons et agneaux
Hens and pullets, 6 months and over	200	0.5	Poules et poulettes de 6 mois et plus
Fowl and chickens	769	0.13	Volailles et poulets
Turkeys	127	0.8	Dindons
Ducks and geese	400	0.25	Canards et pie
<b>Crop Items<sup>3</sup></b>			
Cereals and flax	50	2	Céréales et lin
Dry field beans	15	7	Haricots des champs (secs)
Corn for grain	15	7	Mais à grain
Soybeans	20	5	Fèves soya
Potatoes	5	20	Pommes de terre
Field roots	6	17	Racines des champs
Sugar beets	9	12	Bettemvives à sucre
Tobacco	2	50	Tabac
Strawberries	2.5	40	Fraises
Raspberries	2	50	Framboises
Other small fruits	9	12	Autres petits fruits
Vegetables	5	20	Légumes
trees — arbres			
Apples (Canada excluding B.C.)	500	0.2	Pommes (Canada sauf C.-B.)
Apples (C.B.)	250	0.4	Pommes (C.-B.)
Pears (Canada excluding B.C.)	715	0.14	Poires (Canada sauf C.-B.)
Pears (C.B.)	400	0.25	Poires (C.-B.)
Peaches	400	0.25	Abricots
Cherries	143	0.7	Cerises
Other tree fruits	500	0.2	Autres fruits d'arbres

1. Source: Dominion Bureau of Statistics Annuals, Markets Information, Department of Agriculture, Federal and Provincial Census Reports.

2. Most recent ten-year averages. The category "all other cattle" based on normal rate of growth of yearlings as reported in Morrison's *Feeds and Feeding*, p. 825. Sheep and lamb rating includes value of wool clip. Poultry data for 9-year period 1946-54 due to change in classification of poultry in 1946.

3. It should be noted that the value of trees was determined in 1951. The 1951 Census count of trees was applied to value of production in 1950, 1951 and 1952 as reported in provincial statistics. Other crops such as corn for ensilage or fodder, other fodder crops, rape for seed, sunflowers for seed, mustard seed, and hops are valued at 2 points per acre. Information on these crops was insufficient to establish separate ratings.

1. Source: Rapports annuels du Bureau fédéral de la statistique; information sur les marchés; ministère de l'agriculture; rapports fédéral et provinciaux de recensement.

2. La moyenne décennale la plus récente. La catégorie "toutes autres bêtes à cornes" se fonde sur le taux de croissance des animaux d'un an, établi par Morrison dans *Feeds and Feeding*, p. 825. L'évaluation des moutons et agneaux comprend la valeur de la laine tondue. Les données sur les volailles portent sur une période de 9 ans (1946-1954) à cause d'une modification dans la classification des volailles.

3. Moyennes quinquennales (1950-1954), sauf dans le cas des pommeaux et des pointiers, dont le nombre au recensement de 1951 a été appliquée à la valeur de production de 1950, 1951 et 1952 telle qu'elle est établie par la statistique provinciale. On a accordé 2 points l'acre aux autres cultures: maïs d'ensilage ou fourrager, autres cultures fourragères, colza pour la semence, graine de moutarde et houblon. Les renseignements sur ces cultures étaient trop incomplets pour leur attribuer une évaluation individuelle.

## AGRICULTURE QUALITY CHECK

## Purpose of the Survey

Difficulties are encountered in the Census of Agriculture in making a complete and accurate enumeration. These include definitional problems (such as what constitutes a farm), the inability of some census enumerators to perform a thorough job, and difficulties experienced by some farmers in answering questions concerning their farms.

Previously no concerted effort had been made to measure by means of a field check the extent of these difficulties. As part of the 1956 Census of Agriculture, a Quality Check Sample survey was undertaken to provide estimates of the completeness of coverage of the Census and to provide checks on the quality of selected items.

## Description of Sample

The Agriculture Quality Check was undertaken in all provinces except Newfoundland and entailed a post-Census re-enumeration of all farms in an area sample of farms. The frame from which the sample was selected was an ordered listing of rural area segments containing an average of eight farms according to the 1951 Census. Rural Census Subdivisions (municipalities or townships) containing farms in 1951 were listed within Type of Farming Area strata principally on the basis of geographic contiguity and similarity in type and size of specific farm enterprises. Within subdivisions, enumeration areas were geographically ordered by official census numbering. A geographic ordering of area segments within the enumeration areas was implicit but delineation of area segments on maps was completed for only those enumeration areas identified as containing sample segments. Separate listings were made for each province.

Two systematic samples with different random starts were selected in each province. The sampling rate was variable among provinces, though constant within each province. The national sample of 601 area segments represents an average sampling rate of 0.8 per cent. Sampling rates by province, and the total number of farms in the sample by province are recorded in Table II.

TABLE II. Number of farms in the sample and sampling rate by province, 1956  
TABLFAU II. Nombre de fermes comprises dans l'échantillon et taux de sondage par province, 1956

Province	Farms — Fermes	Sampling Rate — Taux de sondage	Province
	No. — nombr. — p.c.		
Canada <sup>1</sup>	4,771	0.8	Canada <sup>1</sup>
Prince Edward Island	92	1.0	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	151	0.7	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	239	1.1	Nouveau-Brunswick
Quebec	869	0.7	Québec
Ontario	1,054	0.7	Ontario
Manitoba	438	0.9	Manitoba
Saskatchewan	949	0.9	Saskatchewan
Alberta	773	1.0	Alberta
British Columbia	206	0.8	Colombie-Britannique

1. Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.

1. Non compris Terre Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.

All farms with headquarters located inside the sample boundaries were defined as belonging to the sample and were re-enumerated. For resident farms, (farms for which the operator's residence was located on one of the tracts comprising the farm holding), the farm residence was defined as the headquarters. For non-resident farms, (farms on which the operator did not live), the northwest

Toutes les fermes dont le bâtiment de gestion ou pied à terre était situé à l'intérieur des limites d'un segment de l'échantillon ont été considérées comme se trouvant dans l'échantillon et ont fait l'objet d'un nouveau dénombrement. Dans le cas des fermes habitées (fermes dans le cas desquelles la demeure de l'exploitant se trouvait située sur l'une des parcelles constituant la terre), la demeure agricole a été considérée comme bâtiment de

corner of the most northerly tract in the farm holding was defined as the farm headquarters.

The re-enumeration was performed by approximately 200 enumerators selected from the larger group of census enumerators on the basis of their competence in completing the regular census enumeration. They were given additional training and assigned to areas in which they had not previously enumerated. Detailed instruction manuals and maps were provided. All households within the segment were interviewed with provision on the questionnaire for terminating the interview when it was established that the holding was not a farm according to the census definition. A complete accounting of all land within the sample segment boundaries was required with appropriate designation on work maps of farm headquarters and the disposition of land as between farms with headquarters inside and outside the segment boundaries. Most of the re-enumeration was completed during July and August, 1956, although a few reports were received in September. No field check was carried out to explain differences between data secured through the Quality Check and the Census.

The questionnaire used for re-enumeration contained similar questions and referred to the same time period as the Census for acreages sown to individual crops and respecting numbers of livestock on farms at June 1. Additional explanations for particular questions and additional questions were included to (1) facilitate complete coverage of farms, (2) encourage accuracy in response to individual questions, and (3) compensate, in the case of numbers of pigs, for the later interview date. With respect to acreages sown or to be sown to individual crops for harvest in 1956, it was recognized that data reported in the re-enumeration could differ from that reported in the Census, if there were elements of intention to seed in the census reports and those intentions were not realized or were changed by the time the re-enumeration took place.

*Large Farms* whose headquarters were located inside the sample segments were re-enumerated but were removed from the sample before tabulation. A listing of large farms was compiled in advance of the 1956 Census and special efforts were made during the 1956 Census to ensure that these farms were enumerated. These large farms in the pre-Census listing were treated as a sub-Subverse for purposes of the Quality Check, the 1956 Census totals for these farms being added to the sample estimates derived from the area sample of all other farms.

#### Method of Estimation

A ratio method of estimation was used to derive sample estimates, except in a few cases where the correlation between sample and census totals within the sampled segments was less than 0.5; in these cases a "straight" estimate was used, being more efficient than the ratio estimate. The straight estimate was obtained simply by multiplying the sample total by the inverse of the sampling rate. For the ratio estimates, sample totals were multiplied by the ratio of the Census all-farms total to census totals for farms in the sample segments only. The "Census" sample was obtained by superimposing sample segment boundaries on enumeration-area maps returned by census enumerators on which were marked the headquarters of all farms enumerated in the regular census. The Census reports for all farms belonging to the sample segments were then tabulated to provide the required census-enumerated sample. Where enumerators' maps had not been satisfactorily completed, these were completed in the office, before superimposing segment boundaries, on the basis of reported location and related data. Where enumerators' maps could not be used, a random sample from the enumeration area was selected to represent the census-enumerated sample for the sample segment within it. Estimates were made for each province, and the all-Canada totals derived by summing provincial estimates.

gestion. Dans le cas des fermes inhabitées (fermes où n'habitent pas l'exploitant), l'angle nord-ouest de la parcelle située le plus au nord de la terre a été considéré comme étant le lieu de gestion de la ferme.

Le nouveau dénombrement a été effectué par environ 200 agents choisis parmi l'ensemble des agents recenseurs d'après la compétence dont ils avaient fait preuve au recensement. Une formation spéciale leur a été donnée et des secteurs où ils n'avaient pas travaillé déjà leur ont été attribués. On leur a remis un manuel et des cartes détaillées. Les agents ont interrogé tous les ménages du segment; il était pourvu dans le questionnaire à l'arrêt de l'entrevue lorsque l'agent constatait que la terre n'était pas une ferme selon la définition du recensement. L'agent devait rendre compte de toute la terre située dans les limites des segments de l'échantillon et devait indiquer sur des cartes de travail le lieu de gestion de la ferme et la répartition de la terre entre fermes avec lieu de gestion situé à l'intérieur et à l'extérieur des limites du segment. Le gros du nouveau dénombrement s'est fait en juillet et août 1956; quelques rapports sont parvenus au Bureau en septembre. Il n'a pas été pratiqué d'enquête sur place afin d'expliquer les différences entre les résultats du Contrôle qualitatif et du Recensement.

Le questionnaire utilisé pour le Contrôle renfermait des questions semblables à celui du Recensement et portait sur la même période en ce qui concerne les superficies consacrées à chaque culture et le nombre de bestiaux dans les fermes le 1<sup>er</sup> juin. Il contenait d'autres explications au sujet de certaines questions ainsi que d'autres questions afin 1) de faciliter le dénombrement de toutes les fermes, 2) d'aider à obtenir des réponses exactes aux différentes questions et 3) de tenir compte, dans le cas des porcelets, de la date plus tardive de l'entrevue. En ce qui concerne les superficies consacrées on a consacré aux diverses cultures et à récolter en 1956, il a été admis que les chiffres déclarés au nouveau dénombrement pouvaient différer de ceux du Recensement si les déclarations faites au Recensement se fondaient en partie sur des projets auxquels il n'a pas été donné suite ou qui ont été modifiés subsequment.

Les *grandes fermes* dont le lieu de gestion était situé à l'intérieur d'un segment de l'échantillon ont été dénombrées de nouveau; cependant, elles ont été exclues de l'échantillon avant la totalisation des résultats. Une liste des grandes fermes a été établie avant le Recensement de 1956 et on a veillé de façon toute spéciale durant le Recensement à en faire le dénombrement; les grandes fermes ont été considérées comme étant un sous-univers pour les fins du Contrôle qualitatif, les totaux du Recensement de 1956 à l'égard de ces fermes étant ajoutés aux estimations fondées sur l'échantillon aréolaire de toutes les autres fermes.

#### Méthode d'estimation

La méthode du quotient a servi aux estimations de l'échantillon, sauf dans quelques cas où la corrélation entre les totaux de l'échantillon et ceux du recensement dans les segments échantillonnés était inférieure à 0.5; dans ces cas particuliers, on a utilisé l'estimation "directe", étant plus efficace que l'estimation par quotient. L'estimation directe a consisté simplement à multiplier le total de l'échantillon par l'inverse du taux de sondage. En ce qui concerne les estimations par quotient, les totaux de l'échantillon ont été multipliés par le rapport entre le total de toutes les fermes obtenu au Recensement et les totaux du recensement pour les fermes situées dans les seuls segments de l'échantillon. L'échantillon du "Recensement" a été obtenu en superposant les limites des segments de l'échantillon sur les cartes des secteurs de dénombrement renvoyées par les agents recenseurs et sur lesquelles était marqué le lieu de gestion de toutes les fermes dénombrées au recensement régulier. Les chiffres du Recensement de toutes les fermes situées dans les segments de l'échantillon ont ensuite été totalisés afin d'obtenir un échantillon du Recensement. Dans le cas des cartes que les agents recenseurs n'avaient pas marquées de façon satisfaisante, le Bureau les a complétées avant d'y superposer les limites des segments en se fondant sur les renseignements relatifs à l'emplacement et autres renseignements connexes déclarés au recensement. Lorsqu'il n'a pas utilisé les cartes des agents recenseurs, on a tiré un échantillon aléatoire du secteur de dénombrement qui a constitué l'échantillon de recensement correspondant au segment à échantillonner compris dans le secteur de dénombrement. Des estimations ont été établies pour chaque province et les totaux de l'ensemble du Canada ont été obtenus en faisant la somme des estimations provinciales.

Variances of sample estimates were calculated on the assumption that the sample segments within each sampling interval were random drawings from the population of segments within the interval. In this context, the sampling interval was considered to be a Zone and the two drawings within each Zone to be independent of the drawings in other Zones<sup>1</sup>.

#### Analysis of Sample Estimates

A comparison of Census totals and sample estimates is presented in Tables III to VI for selected characteristics of farms for Canada and for regions. Items for which the standard error of the sample estimate exceeds 10 per cent are excluded.

For each sample estimate the sampling error is recorded in the tables as the Standard Error in absolute terms and as a percentage of the Census total. The observed difference of the sample estimate from the Census total is also presented, and the ratio of the observed difference to the Standard Error is shown in the second last column.

In the last column is given the approximate probability that a difference as large as or larger than the observed difference would result from sampling error alone. In this regard, it is assumed that a complete and accurate coverage of the farm universe was obtained in the Census enumeration. Further, it is a premise that the Quality Check sample was an unbiased sample of the farm universe. Under these assumptions, in repeated samples of the same size drawn from the farm universe by the same procedures, sample estimates would then be distributed about the Census total as an average. It is further assumed that the sample estimates from repeated samples would be approximately normally distributed about the Census total with standard deviation equal to the computed standard error.

From Table III, it is evident that for most of the items selected the sample estimate for Canada differs from the Census total by an amount which could be attributed to sampling error. For example, the sample estimate in Table III for total acreage in farms differs from the Census total by 6,583,000 acres or 3.8 per cent. The probability of this positive difference or a larger positive difference occurring because of sampling error alone is approximately 0.29 and the observed difference, therefore, is not judged to be unusually large. However, the sample estimate of number of farms (Table III) differs from the Census total by 47,000 or 7.6 per cent, and the probability of a positive difference this large or larger is less than 0.01. In this case, the observed difference cannot safely be attributed solely to sampling error. It would appear that the hypothesis that the census enumeration was a complete and accurate coverage of the farm universe with respect to number of farms would, therefore, have to be rejected. However, there is another consideration. There seems to be no significant under-enumeration of farm acreage. Consequently, much of the apparent under-enumeration in the number of farms is probably due to a difference in the application of the definition of what constitutes a farm between the Census enumeration and the Quality Check enumeration. On the other hand, a rejection of the hypothesis that the Census enumeration was complete and accurate would be appropriate with respect to the number of pigs on farms where the same definitional problem is not present. Similar interpretations of the evidence for individual items in Tables IV, V and VI can be made.

The effectiveness of the Quality Check sample in detecting error in the Census totals is limited by the sampling error associated with the sample estimates. Where the sampling error is large, errors in Census totals can also be large and may even remain undetected. Given the variability that exists in the farm universe, the design and size of the Quality Check sample determine the sampling errors of resulting estimates. For potatoes (Table III), for example, the appreciable observed difference of 12.8 per cent can be attributed to sampling error alone and the Quality Check sample was, therefore, a rather blunt tool for determining the quality of Census totals of potato acreage. In this regard,

Des variances des estimations de contrôle ont été calculées en posant en hypothèse que les segments d'échantillonnage au sein de chaque intervalle d'échantillonnage étaient des prélevements aléatoires de la population de segments au sein de l'intervalle. Dans ce contexte, l'intervalle d'échantillonnage a été considéré comme étant une Zone et les deux prélevements au sein de chaque Zone comme étant indépendants des prélevements des autres Zones<sup>1</sup>.

#### Analyse des estimations de contrôle

La comparaison des résultats du Recensement et du Contrôle, en ce qui concerne certaines caractéristiques des fermes du Canada et des régions, est donnée aux tableaux III à VI. Sont exclus les articles dont l'erreur-type de l'estimation de contrôle dépasse 10 %.

L'erreur d'échantillonnage de chaque estimation de contrôle est inscrite dans les tableaux comme erreur-type en chiffres absolus et en pourcentage du total du Recensement. La différence observée entre l'estimation de contrôle et le total du Recensement est aussi donnée; le rapport entre la différence observée et l'erreur-type est donné dans l'avant-dernière colonne.

Dans la dernière colonne sont données les probabilités approximatives que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence aussi grande ou plus grande que la différence observée. Il est posé en hypothèse, à ce sujet, que la couverture de l'univers des fermes a été complète et exacte au Recensement. En outre, en principe, l'échantillon du Contrôle qualitatif a été un échantillon sans erreur systématique de l'univers des fermes. Ces hypothèses posées, si l'on tire à plusieurs reprises et par la même méthode des échantillons de même taille de l'univers des fermes, les estimations obtenues seraient alors réparties autour du total du Recensement comme moyenne. Il est de plus posé en hypothèse que les estimations provenant d'échantillons répétés seraient à peu près normalement réparties autour du total du Recensement, l'écart-type étant égal à l'erreur-type calculée.

Au tableau III, il est évident que, dans le cas de la plupart des articles choisis, l'estimation de contrôle pour le Canada diffère du total du Recensement d'un montant qui pourrait être attribué à l'erreur d'échantillonnage. Ainsi, entre l'estimation de contrôle (tableau III) de la superficie totale des fermes et le total du Recensement, il y a une différence de 6,583,000 acres ou plus grande du fait de la seule erreur d'échantillonnage sont d'environ 0.29; aussi, la différence observée n'est-elle pas jugée exceptionnellement grande. Cependant, l'estimation de contrôle du nombre de fermes (tableau III) diffère de 47,000 ou de 7.6 p. 100 du total du Recensement et les probabilités d'une telle différence ou différence plus grande sont inférieures à 0.01. Dans ce dernier cas, on ne saurait attribuer la différence observée à la seule erreur d'échantillonnage. Il semble donc que l'hypothèse de la couverture complète et exacte de l'univers des fermes quant au nombre de fermes au Recensement soit à rejeter. Il existe, cependant, un autre point à considérer. Il ne semble pas que la superficie des fermes ait été beaucoup sous-recensée. Par conséquent, le sous-dénombrement apparent du nombre de fermes tient probablement pour beaucoup à une différence d'application de la définition de "ferme" au Recensement et au dénombrement du Contrôle qualitatif. Par contre, il semble à propos de rejeter l'hypothèse de l'intégralité et de l'exactitude du Recensement quant au nombre de porcs dans les fermes lorsque le même problème de définition ne se pose pas. On peut interpréter de même façon les constatations relatives aux divers articles des tableaux IV, V et VI.

L'efficacité de l'échantillon du Contrôle qualitatif comme moyen de découvrir l'erreur des totaux du Recensement est limitée par l'erreur d'échantillonnage qui fausse les estimations de contrôle. Bien que l'erreur d'échantillonnage soit grande, les erreurs qui comportent les totaux du Recensement peuvent aussi être grandes et même ne pas être découvertes. Étant donné la variabilité de l'univers des fermes, le plan et la taille de l'échantillon du Contrôle qualitatif déterminent les erreurs d'échantillonnage des estimations. Dans le cas des pommes de terre (tableau III), par exemple, on peut attribuer à la seule erreur d'échantillonnage la différence observée de 12.8 p. 100; l'échantillon adopté pour le Contrôle qualitatif était donc un outil plutôt

1. Les variances des estimations par quotient et des estimations directes ont été calculées au moyen des formules (4) et (15), respectivement, de W.E. Deming's données dans "On Simplification of Sampling Design through Replication with Equal Probabilities and Without Stages", J.A.S.A., mars 1956.

it may be noted that approximately 80 per cent of the sample estimates in Tables III to VI are larger than Census totals. This suggests the presence of under-enumeration in the Census as a whole, even though for most items individually the observed difference can be attributed to sampling error.

The combined effect of incompleteness of coverage and error in reporting may be termed under-or over-enumeration. An unbiased estimate of the under-enumeration in the Census is the observed difference recorded in the tables except in the case of crops where the effect of changes in the farmer's intentions are reflected. These estimates of differences contain components due to sampling, definitional difficulties, changes in intentions, memory recall, and actual under-enumeration. Though providing a measure of under-enumeration they do not provide a means of adjusting Census statistics, but by indicating the relative stability of estimates by item, they should condition the use of the Census statistics in any particular study.

grossier pour déterminer la valeur des totaux du Recensement quant à la superficie de pommes de terre. A ce propos, il y a lieu de noter qu'environ 80 p. 100 des estimations de contrôle aux tableaux III à VI dépassent les totaux du Recensement. Il faut en conclure que le dénombrement a été incomplet dans l'ensemble au Recensement, bien que pour la plupart des articles en particulier la différence observée puisse être attribuée à l'erreur d'échantillonnage.

L'inexactitude de la couverture et l'erreur intervenant dans les déclarations peuvent se traduire par un dénombrement excessif ou insuffisant. Une estimation non biaisée de l'insuffisance du Recensement est la différence observée indiquée dans les tableaux, sauf dans le cas des cultures qui se ressentent des changements intervenus dans les projets des cultivateurs. Les estimations des différences renferment des éléments qui tiennent à l'échantillonnage, aux difficultés se rattachant aux définitions, aux changements intervenus dans les projets des cultivateurs, à la fidélité de la mémoire et au sous-dénombrement lui-même. Bien qu'elles fournissent une mesure du sous-dénombrement, elles ne fournissent pas le moyen de rectifier les résultats du Recensement; cependant, en indiquant la stabilité relative des estimations concernant chaque article, elles devraient servir de guide aux études qui utilisent la statistique du Recensement.

TABLE III. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Canada<sup>1</sup>, 1956

TABLEAU III. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Canada<sup>1</sup>, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle			Observed difference: Sample minus Census			Unité	Article	
			Estimate — Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type		'000	% of Census	Ratio to Std. Error			
				% of Census	% du Recense- ment			Par rapport à l'erreur type	Probabi- lités d'une dif- férence <sup>2</sup>		
Farms .....	No.	573	620	9	1.6	6.7	5.83	7.6	5.22	3	nomb.
Total acreage .....	ac.	173,847	180,430	11,728	6.7	410	3.5	1.78	0.29	0.04	"
Oats for grain .....	"	11,705	12,115	230	2.0	702	8.4	3.36	3	"	Avoine à graine
Barley <sup>4</sup> .....	"	8,304	9,086	209	2.5	312	1.2	1.67	0.17	0.05	"
Potatoes .....	"	312	352	24	7.7	40	12.8	3.04	3	"	Pommes de terre
Pigs .....	No.	4,731	5,224	125	2.6	493	10.4	3.94	3	"	Porcs
Sheep .....	"	1,157	1,257	100	6.6	98	0.41	0.41	0.33	"	Moutons
Cattle .....	"	11,011	11,792	483	4.4	781	7.1	1.62	0.05	"	Bœufs et vaches
Cows milking .....	"	3,160	3,229	65	2.1	69	2.2	1.06	0.15	"	Vaches en lactation
Hens and chickens .....	"	67,535	68,825	2,822	4.2	1,290	1.9	0.46	0.33	"	Poules et poulets

- Does not include Newfoundland, Yukon and Northwest Territories.
- Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

3. Less than 0.01.

4. Does not include Maritime Provinces.

- Sans Terre-Neuve, le Yukon ni les Territoires du Nord-Ouest.
- Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

3. Moins de 0,01.

4. Sans les provinces Maritimes.

TABLE IV. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Maritime Provinces, 1956

TABLEAU IV. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces Maritimes, 1956

Item	Unit	Census — Recense- ment '000	Sample — Contrôle			Observed difference: Sample minus Census			Unité	Article	
			Estimate — Estima- tion '000	Standard Error — Erreur-type		'000	% of Census	Ratio to Std. Error			
				% of Census	% du Recense- ment			Par rapport à l'erreur type	Probabi- lités d'une dif- férence <sup>1</sup>		
Farms .....	No.	53	59	5	9.4	- 130	6	11.3	- 1.20	0.12	nomb.
Total acreage .....	ac.	6,822	6,692	555	8.1	- 16	- 1.9	- 0.23	0.41	0.20	"
Oats for grain .....	"	271	255	19	7.0	- 16	- 3.9	- 0.84	0.20	0.20	Avoine à graine
Pigs .....	No.	133	141	8	6.7	- 15	- 1.3	- 0.10	0.14	0.14	"
Cattle .....	"	495	476	33	6.7	- 19	- 3.8	- 0.58	0.28	"	Bœufs et vaches
Cows milking .....	"	212	201	15	7.1	- 16	- 5.2	- 0.73	0.24	"	Vaches en lactation

- Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

- Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

TABLE V. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Quebec - Ontario, 1956  
 TABLEAU V. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Québec - Ontario, 1956

Item	Unit	Census Recense- ment '000	Observed difference: Sample minus Census								Unité	Article		
			Sample - Contrôle				Différence observée: Contrôle moins Recensement							
			Standard Error - Estimate		% of Census - % du Recense- ment		'000		% of Census - % du Recense- ment					
			Estimation '000	'000	% of Census - % du Recense- ment		'000	% of Census - % du Recense- ment	Par rapport à l'erreur- type	Proba- bilités d'une diffé- rence <sup>1</sup>				
Farms .....	No.	263	278	6	2.3		15	5.7	2.50	2	nomb.	Fermes		
Total acreage .....	ac.	35,790	37,725	981	2.7		1,935	5.4	1.97	0.02	ac.	Superficie totale		
Fall wheat <sup>3</sup> .....	"	625	649	21	3.4		24	3.8	1.14	0.13	"	Blé d'automne <sup>3</sup>		
Oats for grain .....	"	2,684	2,687	97	3.6		3	0.1	0.03	0.49	"	Avoine à grain		
Mixed grain .....	"	1,178	1,337	91	7.7		159	13.5	1.75	0.04	"	Céréales mélangées		
Corn for grain <sup>3</sup> .....	"	501	519	35	7.0		18	3.6	0.51	0.31	"	Maïs à grain <sup>3</sup>		
Potatoes .....	"	153	185	15	9.8		32	20.9	2.13	0.02	"	Pommes de terre		
Pigs .....	No.	2,435	2,646	100	4.1		211	8.7	2.11	0.02	nomb.	Porcs		
Sheep .....	"	733	710	50	6.8		23	- 3.1	- 0.46	0.33	"	Moutons		
Cattle .....	"	4,903	5,129	128	2.6		226	4.6	1.77	0.04	"	Bêtes à cornes		
Cows milking .....	"	2,080	2,092	56	2.7		12	0.6	0.21	0.42	"	Vaches en lactation		
Hens and chickens .....	"	35,815	37,300	2,424	6.8		1,485	4.1	0.61	0.27	"	Poules et poulets		

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

3. Ontario only.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

3. Ontario seulement.

TABLE VI. Comparison of Census totals and Quality Check sample estimates, Prairie Provinces, 1956  
 TABLEAU VI. Comparaison des totaux du Recensement et des estimations du Contrôle qualitatif, Provinces des Prairies, 1956

Item	Unit	Census Recense- ment '000	Observed difference: Sample minus Census								Unité	Article		
			Sample - Contrôle				Différence observée: Contrôle moins Recensement							
			Standard Error - Estimate		% of Census - % du Recense- ment		'000		% of Census - % du Recense- ment					
			Estimation '000	'000	% of Census - % du Recense- ment		'000	% of Census - % du Recense- ment	Par rapport à l'erreur- type	Proba- bilités d'une diffé- rence <sup>1</sup>				
Farms .....	No.	232	246	4	1.7		14	6.0	3.50	2	nomb.	Fermes		
Total acreage .....	ac.	126,696	128,157	10,509	8.3		1,461	1.1	0.14	0.45	ac.	Superficie totale		
Spring wheat .....	"	20,488	21,520	667	3.2		1,032	5.0	1.55	0.06	"	Blé de printemps		
Durum wheat .....	"	1,043	1,154	84	8.0		111	10.6	1.32	0.09	"	Blé dur		
Oats for grain .....	"	8,657	9,053	208	2.4		396	4.6	1.90	0.03	"	Avoine à grain		
Barley .....	"	8,181	8,879	213	2.6		698	8.5	3.28	2	"	Orge		
Flax seed .....	"	3,010	3,354	201	6.7		344	11.4	1.71	0.04	"	Graine de lin		
Summer fallow .....	"	24,112	25,776	670	2.8		1,664	6.9	2.48	2	"	Jachère		
Pigs .....	No.	2,113	2,358	75	3.5		245	11.6	3.27	2	nomb.	Porcs		
Sheep .....	"	621	619	36	5.8		2	- 0.3	- 0.06	0.48	"	Moutons		
Cattle .....	"	5,189	5,541	338	6.5		352	6.8	1.04	0.15	"	Bêtes à cornes		
Cows milking .....	"	777	782	20	2.6		5	0.6	0.25	0.40	"	Vaches en lactation		
Hens and chickens .....	"	23,652	22,644	1,608	6.8		1,008	- 4.3	- 0.83	0.27	"	Poules et poulets		

1. Approximations based on assumed normal distribution of sample estimates. — The probability of a difference greater than the observed difference occurring from sampling error alone.

2. Less than 0.01.

1. Approximations fondées sur une répartition hypothétiquement normale des estimations de l'échantillon. — Les probabilités que la seule erreur d'échantillonnage cause une différence plus grande que la différence observée.

2. Moins de 0.01.

**BRITISH COLUMBIA**

---

**COLOMBIE-BRITANNIQUE**

# B.C.

## CENSUS SUBDIVISIONS – SUBDIVISIONS DE RECENSEMENT

### Subdivision 2b

3. Tadoussac

### Subdivision 3a

1. Coldstream
2. Glenmore
3. Peachland
4. Spallumcheen
5. Summerland

### Subdivision 4c

9. Burnaby
10. North Vancouver
11. Richmond
12. West Vancouver
13. University Endowment
14. Unorganized – Non organisé

### Subdivision 4d

18. Coquitlam
19. Delta
20. Fraser Mills
21. Surrey
22. Unorganized – Non organisé

### Subdivision 4e

27. Chilliwack
28. Kent
29. Langley
30. Maple Ridge
31. Matsqui
32. Mission
33. Pitt Meadows
34. Sumas
35. Unorganized – Non organisé

### Subdivision 5a

1. Central Saanich
2. Esquimalt
3. Oak Bay
4. Sooke

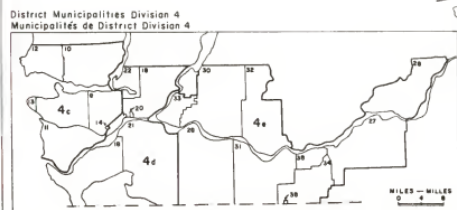
### Subdivision 5b

9. North Cowichan

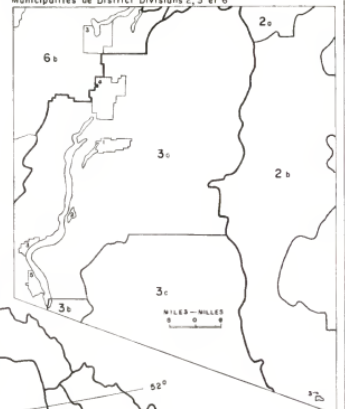
### Subdivision 6b

3. Salmon Arm

**BRITISH COLUMBIA**  
**COLOMBIE BRITANNIQUE**



District Municipalités Divisions 2, 3 and 6  
Municipalités de District Divisions 2, 3 et 6



Scale of Miles — Échelle en milles  
0 50 100

TABLE 1. Population, farms, areas, machinery and electric power, 1901-1956, and farm expenditures, 1900-1955

No.	Item	Unit	1901	1911	1921	1931
POPULATION						
1	Total population .....	No.	178,657	392,480	524,582	694,263
2	Farm population .....	"	..	..	..	102,367
3	Percentage living on farms .....	p.c.	..	..	..	14.7
FARMS						
4	Total number of farms .....	No.	6,501 <sup>1</sup>	16,958 <sup>1</sup>	21,973	26,079
FARM AREAS						
5	Total land area .....	ac.	236,922,177	229,938,560 <sup>2</sup>	229,938,560 <sup>2</sup>	229,938,560 <sup>2</sup>
6	Area in farms .....	"	1,497,419	2,340,011	2,860,593	3,541,541
7	Percentage of total area in farms .....	p.c.	6.6	1.7	1.2	1.5
8	Average area per farm .....	ac.	230.3	149.8	130.2	135.8
9	Area operated by owner .....	"	..	..	1,903,192	2,113,792
10	" " " tenant .....	"	..	..	295,645	307,472
11	" " " part owner, part tenant .....	"	..	..	300,811	744,136
12	" " " manager .....	"	..	..	360,945	376,141
13	Total area operated by owner <sup>3</sup> .....	"	1,288,241	2,071,527	2,433,297	2,829,247
14	" " " tenant .....	"	209,178	468,484	427,296	712,294
15	Percentage of farm land operated by owner <sup>3</sup> .....	p.c.	P6.0	P1.6	P5.1	P0.9
Condition of farm land:						
16	Improved land .....	ac.	473,683	477,590	544,464	704,956
17	Under crops .....	"	181,897 <sup>4</sup>	284,134 <sup>4</sup>	391,679 <sup>4</sup>	505,455 <sup>4</sup>
18	Pasture .....	"	..	..	87,289	115,326
19	Summer fallow .....	"	..	..	5,356	52,023 <sup>6</sup>
20	Other improved land .....	"	..	..	13,473	42,414
21	Unimproved land .....	"	1,023,736	2,062,421	2,316,129	2,836,585
22	Woodland .....	"	391,096	1,543,029	1,976,028	2,121,129
23	Other unimproved land .....	"	632,640	518,392	1,240,101	1,624,456
FARM MACHINERY						
24	Automobiles .....	No.	..	..	..	10,585
25	Farms reporting .....	"	..	..	..	10,034
26	Motor trucks .....	"	..	..	..	3,947
27	Farms reporting .....	"	..	..	..	3,707
28	Tractors .....	"	..	..	524	1,402
29	Farms reporting .....	"	..	..	491	1,312
30	Grain combines .....	"	..	..	..	20
31	Farms reporting .....	"	..	..	..	10
32	Gasoline engines .....	"	..	..	..	3,544
33	Farms reporting .....	"	..	..	..	3,051
ELECTRIC POWER						
34	Farms reporting electric power .....	No.	..	..	2,296 <sup>8</sup>	6,407 <sup>8</sup>
FARM EXPENDITURES						
35	Expenditures for rent .....	\$	215,007	617,263	1,017,565	1,043,510 <sup>9</sup>
36	" " farm labour (wages and board) .....	\$	1,223,230	2,155,902	5,696,563	5,841,750

1. For comparison with the later censuses, deductions have been made as follows: 238 plots under 1 acre in 1901 and 1,509 in 1911.

2. A correction of the 1931 figures.

3. Includes area operated by manager.

4. Includes fruit garden, orchard and nursery crop land.

5. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land but excludes home gardens.

6. Includes idle land.

7. Includes duplication where farms had tractors under 15 h.p. and 15 h.p. and over.

8. Includes some farms reporting gas.

9. Does not include rent for farms operated by share tenants or by cash and share tenants.

10. Based on 20 p.c. sample.

TABLEAU 1. Population, fermes, superficies, machines et énergie électrique, 1901-1956, et dépenses des fermes, 1900-1955

1941	1951	1956	Unité	Détail	No
POPULATION					
817,861	1,165,210	1,398,464	nomb.	Population totale .....	1
102,446	120,292	112,668	"	Population agricole .....	2
12,5	10,3	8,1	%	Pourcentage vivant dans les fermes .....	3
FERMES					
26,394	26,406	24,748	nomb.	Nombre total de fermes .....	4
SUPERFICIES DES FERMES					
229,938,560 <sup>2</sup>	229,938,560 <sup>2</sup>	229,938,560 <sup>2</sup>	ac.	Superficie totale en terre .....	5
4,033,570	4,702,274	4,538,881	"	Superficie des fermes .....	6
1,8	2,0	2,0	%	Pourcentage de la superficie agricole totale .....	7
152,8	178,1	183,4	ac.	Superficie moyenne par ferme .....	8
2,222,553	2,115,726	2,135,833	"	Superficie exploitée par propriétaire .....	9
284,072	126,262	227,467	"	"    "    " locataire .....	10
1,307,317	2,171,751	1,759,468	"	"    "    " mi-propriétaire, mi-locataire .....	11
219,628	288,535	416,113	"	"    "    " gérant .....	12
3,235,233	3,714,231	3,635,268	"	Superficie totale exploitée par propriétaire <sup>3</sup> .....	13
798,337	988,043	903,613	"	"    "    " locataire .....	14
80,2	70,0	80,1	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>3</sup> .....	15
État de la terre agricole:					
893,085	1,147,776	1,166,752	ac.	Terre défrichée .....	16
589,133 <sup>4</sup>	672,448 <sup>4</sup>	689,749 <sup>5</sup>	"	En culture .....	17
171,614	343,195	320,251	"	Pâturage .....	18
75,048	70,318	87,479	"	Jachère .....	19
57,290	61,815	69,273	"	Autre terre défrichée .....	20
3,140,485	3,554,498	3,372,129	"	Terre non défrichée .....	21
1,013,732	1,156,549	855,398	"	Terre à bois .....	22
2,126,753	2,397,949	2,516,731	"	Autre terre non défrichée .....	23
MACHINES AGRICOLES					
9,757	12,557	14,933	nomb.	Automobiles .....	24
9,318	12,107	13,804	"	Fermes déclarant .....	25
4,825	9,291	11,758	"	Camions automobiles .....	26
4,490	8,460	10,254	"	Fermes déclarant .....	27
2,696	13,146	15,282	"	Tracteurs .....	28
2,573 <sup>7</sup>	11,535	12,422	"	Fermes déclarant .....	29
60	687	1,060	"	Moissonneuses-batteuses .....	30
54	665	995	"	Fermes déclarant .....	31
3,910	4,407	7,896	"	Moteurs à essence .....	32
3,245	3,375	5,196	"	Fermes déclarant .....	33
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE					
..	18,168	20,279	nomb.	Fermes pourvues d'énergie électrique .....	34
DÉPENSES DES FERMES					
830,380	1,206,000 <sup>10</sup>	1,088,822	\$	Dépenses pour loyer .....	35
5,384,640	9,554,000 <sup>10</sup>	12,330,184	\$	"    " main-d'œuvre agricole (salaires et pension) .....	36

1. Pour comparaison avec les derniers recensements, ont été éliminés: 238 lopins de moins de 1 acre en 1901 et 1,509 en 1911.

2. Une correction des totaux de 1931.

3. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

4. Comprend la terre à grande culture, à jardins, à vergers et à pépinières.

5. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières, à l'exclusion des potagers.

6. Comprend l'exploitation à temps partiel.

7. Comprend un double emploi alors que les fermes possédaient des tracteurs de moins de 15 h.p. et de 15 h.p. et plus.

8. Comprend certaines fermes qui déclarent le gaz.

9. Ne comprend pas le loyer des fermes exploitées par les locataires à parts ou les locataires partie à parts et partie en argent.

10. Fondé d'après un échantillon de 20 p. 100.

TABLE 2. Farms classified by size and tenure of farm, 1921-1956  
 TABLEAU 2. Fermes classées selon la grandeur et le mode d'occupation, 1921-1956

Item — Détail	1921		1931		1941		1951		1956	
	No. — nomb.	%								
All farms — Toutes fermes .....	21,973	100.0	26,079	100.0	26,394	100.0	26,406	100.0	24,748	100.0
<b>Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur:</b>										
1- 4 acres .....	1,628	7.5	2,430	9.3	2,136	8.1	2,277	8.6	2,274	9.2
5- 10 " .....	4,321	19.6	5,327	20.4	5,320	20.2	6,637	25.1	6,002	24.3
11- 50 " .....	6,636	30.2	7,857	30.0	8,224	31.2	8,242	31.2	7,650	30.9
51- 100 " .....	2,233	10.2	2,595	10.0	2,744	10.4	2,494	9.5	2,412	9.7
101- 200 " .....	4,668	21.2	4,038	17.8	4,242	16.0	2,896	11.0	2,707	10.9
201- 239 " .....	569	2.6	715	2.8	684	2.6	662	2.5	643	2.6
300- 479 " .....	1,438	5.5	1,583	6.0	1,497	5.7	1,278	5.2	1,278	5.2
480- 639 " .....	1,918	8.7	406	1.6	573	2.2	639	2.4	594	2.4
640 acres and over — et plus .....			673	2.6	888	3.3	1,062	4.0	1,188	4.8
<b>Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:</b>										
Farms operated by — Fermes exploitées par:										
Owner — Propriétaire .....	18,594	84.6	21,211	81.3	20,984	79.5	22,328	84.6	21,326	86.2
Tenant — Locataire .....	2,049	9.3	2,853	10.9	2,920	11.1	1,524	5.8	1,010	4.1
Part owner, part tenant — Membre, locataire .....	966	4.4	1,841	7.1	2,229	8.4	2,119	8.0	2,026	8.2
Manager — Gérant .....	364	1.7	174	0.7	261	1.0	435	1.6	387	1.5

TABLE 3. Area of field crops and number of fruit trees, 1911-1956  
 TABLEAU 3. Superficie des grandes cultures et nombre d'arbres fruitiers, 1911-1956

Item — Détail	1911						1956				
	acres										
<b>FIELD CROPS — GRANDES CULTURES</b>											
Wheat, all — Tout blé .....	13,707		40,627		65,419		85,356		101,318		53,902
Wheat, fall sown — Blé d'automne .....	6,599		10,535		11,288		10,726		15,490		3,101
Wheat, durum — Blé dur .....	7,108		30,092		2,223		2,962		565		2,847
Wheat, other spring sown — Autre blé de printemps .....					51,908		71,683		85,283		47,954
Oats for grain —avoine à grain .....	45,301		70,718		87,107		93,795		103,122		92,516
Barley — Orge .....	2,784		5,788		9,440		18,022		32,120		66,431
Mixed grains — Céréales mélangées .....	2,248		1,440		2,215		2,085 <sup>1</sup>		2,283		4,719
Rye, all — Tout seigle .....	1,370		4,648		3,878		2,647		2,378		1,346
Rye, fall sown — Seigle d'automne .....	1,370		1,690		1,229		1,647		1,113		433
Rye, spring sown — Seigle de printemps .....			2,188		1,418		731				
Flax seed — Graine de lin .....	51		82		257		2,707		6,669		13,630
Corn for grain — Maïs à grain .....	107		364		243		201		296		433
Buckwheat — Sarrasin .....	18		50		15		110		51		62
Field peas (dry) — Pois (secs) .....	1,489		1,231		2,758		9,425		1,910		6,613
Field beans (dry) — Haricots des champs (secs) .....	390		565		672		1,156 <sup>2</sup>		431		178
Soybeans — Soja .....	..		..		..		..		1		7
Tame hay — Foin cultivé .....	141,776		163,945		192,714		259,617		311,313		331,683
Corn for ensilage/fodder — Maïs d'ensilage ou fourrager .....	429		3,081		3,991		4,599		3,896		3,974
Potatoes — Pommes de terre .....	14,798		20,205		20,593		18,786		9,792		10,002
Turnips, swedes and mangolds — Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	2,021		3,317		3,304		2,390		559		521
Sugar beets for sugar — Betteraves à sucre pour le sucre .....			182		543		108				
Tobacco — Tabac .....	48		—								47
<b>FRUIT TREES<sup>3</sup> — ARBRES FRUITIERS<sup>3</sup></b>											
number — nombre											
Apple trees, total — Pommiers, total .....	1,976,425		2,219,716		1,747,987		1,461,851 <sup>4</sup>		1,227,498		1,330,721
10 years and over — ans et plus .....	510,763		1,694,584		1,406,908		1,019,961		891,647		803,922
Under 10 years — Moins de 10 ans .....	1,465,662		525,132		341,079		346,281		335,851		526,799
Pear trees — Poiriers .....	149,395		130,467		132,327		227,387		337,842		360,695
Peach trees — Pêchers .....	202,029		65,410		67,998		243,199		287,020		337,989
Cherry trees (sweet and sour) — Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	105,787		91,416		117,867		115,365		128,484		163,249

1. Mixed or other grains. — Céréales mélangées ou autres.

2. Includes apples. — Comprend les pommes.

3. Limited to farms with 25 or more fruit trees in 1951 and 1956. — Limité aux fermes ayant 25 arbres fruitiers ou plus en 1951 et 1956.

4. The age breakdown of apple trees on farms with less than 50 fruit trees was not obtained in 1941, although the total includes apple trees on such farms.

— La classification recoupée des pommeiers par âge dans les fermes ayant moins de 50 arbres fruitiers, n'a pas été obtenue en 1941, mais le total comprend les pommeiers dans ces fermes.

TABLE 4. Livestock on farms, 1921-1956  
 TABLEAU 4. Bétail dans les fermes, 1921-1956

Item — Détail	Unit — Unité	1921	1931	1941	1951	1956
<b>Horses — Chevaux:</b>						
Number — Nombre .....	No. — nombr.	61,385	57,157	63,048	36,054	26,729
Farms reporting — Fermes déclarant .....	" ..	14,809	14,499	14,654	3,258	5,885
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes .....	% ..	66.5	55.6	55.5	35.1	23.8
<b>Cattle — Bêtes à cornes:</b>						
Number — Nombre .....	No. — nombr.	209,207	233,923	325,456	321,258	422,859
Farms reporting — Fermes déclarant .....	" ..	.. ..	.. ..	18,295	16,523	15,118
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes .....	% ..	.. ..	.. ..	62.3	62.6	61.1
Dilk cows — Vaches laitières .....	No. — nombr.	66,435	102,536	92,483 <sup>1</sup>	82,924 <sup>1</sup>	90,157 <sup>1</sup>
<b>Pigs — Porcs:</b>						
Number — Nombre .....	No. — nombr.	41,685	51,756	78,188	49,441	48,472
Farms reporting — Fermes déclarant .....	" ..	6,878	6,199	8,322	6,267	4,005
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes .....	% ..	31.3	23.8	31.5	23.7	16.2
<b>Sheep — Moutons:</b>						
Number — Nombre .....	No. — nombr.	61,344	146,577	125,931	67,474	86,053
Farms reporting — Fermes déclarant .....	" ..	1,052	1,530	1,380	935	1,367
Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes .....	% ..	4.8	5.9	5.2	3.5	5.5
<b>Poultry — Volailles:</b>						
Hens and chickens — Poules et poulets .....	No. — nombr.	1,967,551	4,278,530	2,713,192	3,452,389	4,221,305
Turkeys — Dindons .....	" ..	12,809	38,284	42,493	243,401	353,559
Ducks — Canards .....	" ..	23,687	38,174	24,526	20,373	24,328
Geese — Oies .....	" ..	11,080	8,891	6,993	13,657	14,430

1. 2 years and over. — 2 ans et plus.

TABLE 5. Livestock elsewhere than on farms, 1921-1956  
 TABLEAU 5. Bestiaux ailleurs que dans les fermes, 1921-1956

Item — Détail	1921	1931	1941	1951	1956
number — nombre					
Horses and ponies — Chevaux et poneys .....	7,331	6,261	3,430	1,525	2,363
Cattle, total — Bêtes à cornes, total .....	9,851	5,755	8,417	3,587	4,073
Cows, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches de 2 ans et plus, en lactation ou devant être traitées .....	4,936	2,619	4,629	1,896	2,071
Other cattle and calves — Autres bêtes à cornes et veaux .....	4,915	3,136	3,788	1,691	2,002
Chickens, total — Poulets, total .....	903,309	673,765	510,306	432,795	305,404
Chickens, 6 months and over — Poulets de 6 mois et plus .....	.. ..	.. ..	233,489	164,255	145,494
Chickens, under 6 months — Poulets de moins de 6 mois .....	.. ..	.. ..	276,817	268,540	159,910
Other poultry — Autres volailles .....	15,864	11,832	14,568	13,867	9,831
Goats — Chèvres .....	1,345	1,167	3,217	1,057	1,083.
Pigs — Porcs .....	4,728	2,942	3,243	1,678	655
Sheep — Moutons .....	1,256	.. ..	.. ..	.. ..	739

TABLE 6. Area and farms reporting field crops, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Wheat, all	ac.	53,902	1,294	5,907	5,563	361	259
2	Wheat, fall sown	"	3,101	384	1,215	401	32	126
3	Farms reporting	No.	163	11	25	32	6	23
4	Wheat, durum	ac.	2,847	-	2,028	80	-	7
5	Farms reporting	No.	57	-	23	9	-	3
6	Wheat, other spring sown	ac.	47,954	910	2,664	5,062	329	126
7	Farms reporting	No.	1,794	81	99	384	25	29
8	Oats for grain	ac.	92,516	875	4,213	8,283	14,062	3,026
9	Farms reporting	No.	4,036	81	163	636	815	273
10	Barley	ac.	66,431	190	967	6,352	354	113
11	Farms reporting	No.	1,795	26	40	377	43	17
12	Mixed grains	ac.	4,719	249	143	563	565	547
13	Farms reporting	No.	315	18	11	57	57	36
14	Rye, all	ac.	1,546	107	2	167	143	71
15	Rye, fall sown	"	1,113	31	-	32	137	70
16	Farms reporting	No.	70	3	-	5	25	9
17	Rye, spring sown	ac.	433	76	2	135	6	1
18	Farms reporting	No.	40	7	1	15	4	1
19	Flax seed	ac.	13,630	-	705	10	-	-
20	Farms reporting	No.	285	-	2	3	-	-
21	Corn for grain	ac.	433	-	-	161	248	13
22	Farms reporting	No.	83	-	-	29	41	7
23	Buckwheat	ac.	62	2	-	-	4	5
24	Farms reporting	No.	7	1	-	-	1	2
25	Field peas (dry)	ac.	6,613	19	3,122	3,087	147	30
26	Farms reporting	No.	186	3	55	102	10	1
27	Field beans (dry)	ac.	178	-	-	40	84	-
28	Farms reporting	No.	77	-	-	7	53	-
29	Soybeans	ac.	7	-	-	-	7	-
30	Farms reporting	No.	4	-	-	-	4	-
31	Tame hay	ac.	331,683	16,609	10,741	44,721	47,178	15,950
32	Farms reporting	No.	11,394	452	665	1,993	3,413	1,201
33	Corn for ensilage or fodder	ac.	3,974	-	19	587	2,814	165
34	Farms reporting	No.	729	-	10	69	556	43
35	Other fodder crops	ac.	42,837	1,994	569	3,608	13,738	3,740
36	Farms reporting	No.	2,896	127	50	270	1,469	370
37	Potatoes	ac.	10,002	277	297	1,609	4,702	1,028
38	Farms reporting	No.	6,194	279	523	1,104	1,705	1,057
39	Turnips, swedes and mangels	ac.	521	9	29	49	112	100
40	Farms reporting	No.	622	30	55	68	115	105
41	Sugar beets for sugar	ac.	-	-	-	-	-	-
42	Farms reporting	No.	-	-	-	-	-	-
43	Sunflowers for seed	ac.	-	-	-	-	-	-
44	Rape for seed	"	187	-	-	-	-	-
45	Mustard seed	"	-	-	-	-	-	-
46	Tobacco	"	47	-	-	-	47	-
47	Farms reporting	No.	3	-	-	-	3	-
48	Other field crops	ac.	1,681	12	39	168	1,020	8

TABLEAU 6. Superficie et fermes déclarant des grandes cultures, 1936, par division du recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No.
—	—	—	—	—	—	—	—
3,739	—	3,318	—	33,461	ac.	Tout blé .....	1
131	—	689	—	123	“	Blé d'automne .....	2
23	—	36	—	7	nomb.	Fermes déclarant .....	3
61	—	56	—	615	ac.	Blé dur .....	4
6	—	4	—	12	nomb.	Fermes déclarant .....	5
3,547	—	2,573	—	32,723	ac.	Autre blé de printemps .....	6
262	—	298	—	616	nomb.	Fermes déclarant .....	7
8,411	2	11,493	5	42,146	ac.	Avoine à grain .....	8
557	1	622	7	887	nomb.	Fermes déclarant .....	9
3,962	—	2,735	—	51,758	ac.	Orge .....	10
253	—	243	—	796	nomb.	Fermes déclarant .....	11
588	50	828	—	1,186	ac.	Céréales mélangées .....	12
31	7	88	—	36	nomb.	Fermes déclarant .....	13
295	—	40	—	721	ac.	Tout seigle .....	14
177	—	15	—	651	“	Seigle d'automne .....	15
6	—	2	—	20	nomb.	Fermes déclarant .....	16
118	—	25	—	70	ac.	Seigle de printemps .....	17
7	—	4	—	1	nomb.	Fermes déclarant .....	18
—	—	—	—	12,915	ac.	Graine de lin .....	19
—	—	—	—	280	nomb.	Fermes déclarant .....	20
11	—	—	—	—	ac.	Mais à grain .....	21
6	—	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	22
1	—	—	—	50	ac.	Sarrasin .....	23
1	—	—	—	2	nomb.	Fermes déclarant .....	24
146	—	15	2	45	ac.	Pois (secs) .....	25
9	—	3	1	45	nomb.	Fermes déclarant .....	26
44	—	—	—	—	ac.	Haricots des champs (secs) .....	27
17	—	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	28
—	—	—	—	—	ac.	Soya .....	29
—	—	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	30
80,366	1,658	65,504	116	48,840	ac.	Foin cultivé .....	31
1,563	76	1,115	12	904	nomb.	Fermes déclarant .....	32
274	—	33	—	82	ac.	Mais d'ensilage ou fourrager .....	33
43	—	5	—	3	nomb.	Fermes déclarant .....	34
8,229	221	5,515	46	5,177	ac.	Autres cultures fourragères .....	35
234	15	205	3	153	nomb.	Fermes déclarant .....	36
1,092	10	781	47	161	ac.	Pommes de terre .....	37
572	19	553	34	348	nomb.	Fermes déclarant .....	38
73	1	138	4	6	ac.	Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	39
64	3	157	8	17	nomb.	Fermes déclarant .....	40
—	—	—	—	—	ac.	Betteraves à sucre pour le sucre .....	41
—	—	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	42
—	—	—	—	—	ac.	Tournesol pour la semence .....	43
—	—	—	—	187	“	Colza pour la semence .....	44
—	—	—	—	—	“	Graine de moutarde .....	45
—	—	—	—	—	“	Tabac .....	46
—	—	—	—	—	nomb.	Fermes déclarant .....	47
309	—	—	—	125	ac.	Autres grandes cultures .....	48

TABLE 7. Livestock on farms, 1956, by census division

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
number						
<b>LIVESTOCK</b>						
<b>Horses:</b>						
1	Total number .....	26,729	1,639	562	2,861	1,822
2	Farms reporting .....	5,885	336	344	926	860
<b>Cattle:</b>						
3	Total number .....	422,859	15,110	10,960	54,212	104,813
4	Cows and heifers, 2 years and over .....	202,126	6,955	5,242	24,444	63,499
5	Heifers, 1 year and under 2 years .....	59,825	1,822	1,532	6,846	18,195
6	Calves, under 1 year .....	100,048	4,076	3,136	14,282	19,575
7	Steers, 1 year and over .....	52,452	1,964	816	7,311	1,905
8	Bulls, 1 year and over .....	8,408	293	234	1,329	1,639
9	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	21,952	258	740	1,570	15,392
10	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked..	90,157	1,202	3,305	7,217	60,034
11	Farms reporting cattle (all ages) .....	15,118	404	890	2,083	6,315
12	Farms reporting cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked.	12,259	289	771	1,743	5,715
13	Farms reporting heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	5,236	96	276	502	3,095
<b>Pigs:</b>						
14	Total number .....	48,472	764	1,419	6,014	12,411
15	Boars, sows and pigs, 6 months and over .....	16,527	287	504	1,810	4,274
16	Pigs, under 6 months .....	31,945	477	915	4,204	8,137
17	Farms reporting pigs (all ages) .....	4,005	120	235	729	1,015
<b>Sheep:</b>						
18	Total number .....	86,053	1,807	1,562	15,857	7,472
19	Ewes, rams and wethers, 1 year and over .....	45,364	997	850	8,216	3,871
20	Lambs, under 1 year .....	40,689	810	712	7,641	3,601
21	Farms reporting sheep (all ages) .....	1,367	35	41	143	303
<b>POULTRY</b>						
<b>Hens and chickens:</b>						
22	Total number .....	4,221,305	54,412	118,469	291,708	2,783,796
23	Hens and pullets, 6 months and over .....	1,428,866	22,997	51,641	96,498	860,663
24	Pullets, 2 months to 6 months .....	1,048,073	10,504	28,825	62,669	751,407
25	Cockerels, capons and roosters, 2 months and over .....	289,104	5,389	6,906	23,310	206,470
26	Chicks, under 2 months .....	1,455,262	15,522	31,097	109,231	965,256
27	Farms reporting chickens (all ages) .....	14,803	371	966	2,783	5,233
<b>Turkeys:</b>						
28	Total number .....	353,559	221	3,040	33,628	213,125
29	Farms reporting .....	803	26	32	145	178
<b>Ducks:</b>						
30	Total number .....	24,328	333	334	950	16,835
31	Farms reporting .....	959	40	46	118	364
<b>Geese:</b>						
32	Total number .....	14,430	340	602	1,718	5,831
33	Farms reporting .....	1,397	39	64	181	489

TABLEAU 7. Détail dans les fermes, 1956, par division de recensement

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Détail	No
nombre							
BÉTAU							
						Chevaux:	
836	9,232	230	5,516	19	4,012	Nombre total .....	1
416	1,211	44	951	13	784	Fermes déclarant .....	2
Bêtes à cornes:							
22,852	144,998	2,831	44,836	676	21,571	Nombre total .....	3
12,369	60,991	1,172	17,992	264	9,198	Vaches et génisses de 2 ans et plus .....	4
3,493	18,601	354	6,085	92	2,805	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans .....	5
5,396	34,124	808	11,906	197	6,548	Veaux de moins de 1 an .....	6
1,027	28,458	442	7,855	99	2,575	Bouvillons de 1 an et plus .....	7
567	2,824	55	998	24	445	Taureaux de 1 an et plus .....	8
2,316	669	27	688	18	274	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .....	9
9,488	4,090	240	3,052	101	1,428	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées .....	10
1,763	1,528	89	1,169	41	836	Fermes déclarant des bêtes à cornes (de tous âges) .....	11
1,456	954	52	791	29	459	Fermes déclarant des vaches et des génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées .....	12
582	275	15	252	9	134	Fermes déclarant des génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .....	13
Porcs:							
4,553	4,443	149	2,320	20	16,379	Nombre total .....	14
1,242	1,438	40	892	8	6,032	Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus .....	15
3,311	3,005	109	1,428	12	10,347	Porcs de moins de 6 mois .....	16
437	461	10	380	4	620	Fermes déclarant des porcs (de tous âges) .....	17
Moutons:							
16,334	32,598	268	7,898	5	2,342	Nombre total .....	18
9,157	16,647	153	4,217	5	1,251	Brebis, bêliers et moutons de 1 an et plus .....	19
7,177	15,951	115	3,591	—	1,091	Agneaux de moins de 1 an .....	20
418	180	16	192	1	38	Fermes déclarant des moutons (de tous âges) .....	21
VOLAILLES							
Poules et poulets:							
576,988	157,460	18,782	123,667	4,679	91,344	Nombre total .....	22
221,133	71,885	8,658	60,120	2,213	33,058	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	23
134,726	30,133	4,693	15,300	455	9,361	Poulettes de 2 à 6 mois .....	24
29,754	6,065	377	4,615	59	6,159	Cochets, chapons et coqs de 2 mois et plus .....	25
191,375	49,377	5,054	43,632	1,952	42,766	Poussins de moins de 2 mois .....	26
2,182	1,292	107	1,022	35	812	Fermes déclarant des poulets (de tous âges) .....	27
Dindons:							
85,205	11,498	561	3,687	20	2,574	Nombre total .....	28
121	84	6	70	1	140	Fermes déclarant .....	29
Canards:							
4,239	677	117	486	47	310	Nombre total .....	30
193	73	6	67	6	46	Fermes déclarant .....	31
Oies:							
2,731	1,392	119	834	37	826	Nombre total .....	32
218	151	16	130	6	103	Fermes déclarant .....	33

TABLE 8. Farms, area and condition of farm land, unimproved pasture, grass silage, 1956, and new breaking, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Total number of farms .....	No.	24,748	581	1,422	5,158	9,005	3,327
2	Total land area .....	ac.	229,938,560	10,229,760	8,539,520	6,866,560	6,248,360	8,451,340
3	Percentage of total area in farms.....	p.c.	2.0	1.7	1.2	9.7	4.7	2.3
4	Total farm area .....	ac.	4,538,881	175,102	99,520	668,203	294,033	193,303
5	Average area per farm .....	"	183.4	301.4	70.0	129.5	32.7	58.1
<b>Condition of farm land:</b>								
6	Improved land .....	ac.	1,166,752	47,242	46,241	161,322	204,016	65,869
Farms reporting:								
7	Under 3 acres improved .....	No.	2,520	46	138	357	1,198	524
8	3 - 9 acres improved .....	"	7,398	80	513	1,628	3,317	1,348
9	10 - 69 "	"	10,965	304	653	2,672	3,830	1,270
10	70 - 129 "	"	1,853	73	55	256	442	124
11	130 - 179 "	"	603	23	19	82	126	26
12	180 - 239 "	"	465	17	12	49	47	15
13	240 - 399 "	"	511	24	10	52	32	14
14	400 - 559 "	"	193	8	11	6	8	4
15	560 - 759 "	"	86	3	5	6	2	1
16	760 - 1,119 "	"	56	-	3	6	3	-
17	1,120 - 1,599 "	"	22	1	3	3	-	-
18	1,600 acres and over "	"	16	2	-	2	-	-
19	Under crops <sup>1</sup> .....	ac.	689,749	21,749	29,578	111,890	99,774	27,223
20	Farms reporting .....	No.	19,207	510	1,141	4,873	6,002	2,065
21	1 acre under crops .....	"	1,692	12	85	197	318	160
22	2 - 4 acres under crops .....	"	3,417	32	249	1,323	1,521	581
23	5 - 7 "	"	276	51	235	715	730	271
24	8 - 12 "	"	2,892	54	191	1,216	806	241
25	13 - 17 "	"	1,365	33	93	427	435	119
26	18 - 32 "	"	2,643	109	121	686	733	224
27	33 - 47 "	"	1,291	71	47	259	324	93
28	48 - 72 "	"	1,222	59	43	238	233	67
29	73 - 107 "	"	1,131	64	33	181	148	33
30	108 - 192 "	"	542	11	13	68	55	9
31	193 acres and over under crops .....	"	676	14	27	52	28	8
32	Improved pasture .....	ac.	320,251	22,462	11,455	35,511	83,745	28,396
33	Farms reporting .....	No.	11,911	217	678	1,373	5,871	1,684
34	Summer fallow .....	ac.	87,479	936	2,319	6,342	1,594	1,020
35	Farms reporting .....	No.	2,426	45	128	405	303	165
36	Other improved land .....	ac.	69,273	2,095	2,889	7,579	18,903	9,226
37	Unimproved land .....	"	3,372,129	127,860	53,279	506,881	90,017	127,434
38	Woodland .....	"	855,398	60,191	32,341	111,425	50,145	81,735
39	Farms reporting .....	No.	9,299	323	640	870	3,331	1,752
40	Other unimproved land .....	ac.	2,516,731	67,669	20,938	395,456	39,872	45,699
<b>Tenure:</b>								
41	Farm area operated by owner <sup>2</sup> .....	ac.	3,635,268	151,428	90,302	552,279	252,300	174,405
42	" " " tenant .....	"	903,613	23,674	9,218	115,924	41,733	18,898
43	Percentage of farm land operated by the owner <sup>2</sup> .....	p.c.	80.1	86.5	90.7	82.7	85.8	90.2
<b>Unimproved pasture, new breaking and grass silage:</b>								
44	Area of unimproved pasture .....	ac.	1,766,444	46,778	9,078	326,951	15,639	28,583
45	Farms reporting .....	No.	5,258	249	293	919	1,118	642
46	Area of new breaking, 1955 .....	ac.	11,186	249	142	1,353	832	644
47	Farms reporting .....	No.	889	28	26	133	171	93
48	Tons of grass silage, 1956 .....	ton	60,931	3,455	1,885	4,481	28,930	9,192
49	Farms reporting .....	No.	496	30	16	31	241	61

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

2. Includes area operated by manager.

**TABLEAU 8. Fermes, superficie et état de la terre agricole, pâtures non défrichés, herbes d'ensilage, 1956,  
et nouveaux labours, 1955, par division de recensement**

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail		No
2,106	141	1,593	59	1,356	nomb.	Nombre total de fermes.....		1
20,108.800	14,199.680	46,070,400	56,401,920	52,821,120	ac.	Superficie totale en terre .....		2
8.8	0.1	1.3	—	1.3	%	Pourcentage de la superficie agricole totale .....		3
1,773,855	20,049	620,449	4,043	690,324	ac.	Superficie totale des fermes .....		4
842.3	142.2	389.5	68.5	509.1	"	Superficie moyenne par ferme .....		5
						État de la terre agricole:		
205,216	3,272	146,522	1,080	285,972	ac.	Terre défrichée .....		6
103	40	79	10	25	nomb.	Fermes déclarant: Moins de 3 acres défrichées .....		7
293	34	142	24	19	"	3 - 9 acres défrichées .....		8
1,182	57	748	22	227	"	10 - 69 .....		9
270	5	331	—	251	"	70 - 159 .....		10
71	2	95	2	217	"	130 - 179 .....		11
50	—	73	1	200	"	180 - 239 .....		12
71	3	72	—	233	"	240 - 399 .....		13
24	—	30	—	102	"	400 - 559 .....		14
14	—	12	—	43	"	560 - 759 .....		15
14	—	7	—	23	"	780 - 1,119 .....		16
4	—	2	—	9	"	1,120 - 1,599 .....		17
10	—	2	—	—	"	1,600 acres et plus .....		18
109,970	1,978	90,442	263	196,980	ac.	En culture <sup>1</sup> .....		19
1,654	85	1,348	35	1,274	nomb.	Fermes déclarant: 1 acre en culture .....		20
31	5	17	11	5	"	2 - 4 acres en culture .....		21
166	9	58	13	5	"	5 - 7 .....		22
155	11	80	3	4	"	8 - 12 .....		23
238	20	105	3	18	"	13 - 17 .....		24
166	11	65	1	15	"	18 - 32 .....		25
373	19	246	3	79	"	33 - 47 .....		26
219	1	194	—	95	"	48 - 72 .....		27
175	6	211	—	170	"	73 - 127 .....		28
168	1	207	1	295	"	128 - 192 .....		29
56	1	67	—	262	"	193 acres et plus en culture .....		30
107	2	98	—	340	"			31
81,045	877	40,734	660	15,364	ac.	Pâturage défriché .....		32
926	41	703	33	405	nomb.	Fermes déclarant .....		33
5,345	42	5,155	26	64,700	ac.	Jachère .....		34
197	3	248	7	925	nomb.	Fermes déclarant .....		35
8,856	375	10,191	131	9,028	ac.	Autre terre défrichée .....		36
1,568,639	16,777	473,927	2,963	404,352	"	Terre non défrichée .....		37
277,525	7,528	196,363	1,451	36,694	"	Terre à bois .....		38
1,054	108	966	28	227	nomb.	Fermes déclarant .....		39
1,291,114	9,249	277,564	1,512	367,658	ac.	Autre terre non défrichée .....		40
						Mode d'occupation:		
1,310,800	18,617	553,231	3,227	528,679	ac.	Superficie agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....		41
463,055	1,432	67,218	816	161,645	"	“ “ “ le locataire .....		42
73.9	92.9	89.2	79.8	76.6	%	Pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire <sup>2</sup> .....		43
						Pâtures non défrichés, nouveaux labours et herbes d'ensilage:		
1,030,669	5,288	135,545	643	167,270	ac.	Superficie des pâtures non défrichés .....		44
786	40	606	21	584	nomb.	Fermes déclarant .....		45
1,102	139	1,360	—	5,365	ac.	Superficie des nouveaux labours, 1955 .....		46
101	15	131	—	191	nomb.	Fermes déclarant .....		47
7,222	—	5,436	175	155	tonne	Tonnes d'herbes d'ensilage, 1956 .....		48
69	—	42	1	5	nomb.	Fermes déclarant .....		49

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

TABLE 9. Population, farms classified by size, tenure and economic class of farm, and operators not residing on farm operated, June 1, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
POPULATION								
1	Total population .....	No.	1,398,464	30,584	65,615	84,871	767,921	256,355
2	Farm population .....	"	112,668	2,711	5,775	24,155	40,541	13,957
FARMS								
3	Total number of farms .....	No.	24,748	581	1,422	5,158	9,005	3,327
Farms classified by size of farm:								
4	Farms under 3 acres .....	"	705	3	22	215	369	87
5	" 3- 9 acres .....	"	5,664	35	308	1,282	2,811	972
6	" 10- 69 .....	"	10,573	121	734	2,549	4,729	1,530
7	" 70- 1,000 .....	"	2,005	75	162	323	724	332
8	" 1,001- 1,799 .....	"	1,815	99	61	231	212	182
9	" 1,800- 2,499 .....	"	537	40	42	62	79	80
10	" 2,500- 3,999 .....	"	1,244	52	49	177	58	83
11	" 4,000- 5,999 .....	"	686	41	21	90	9	28
12	" 5,000- 7,999 .....	"	482	26	13	55	5	15
13	" 8,000-11,999 .....	"	397	22	5	56	5	11
14	" 11,200-1,599 .....	"	188	13	3	23	2	3
15	" 1,600 acres and over .....	"	292	13	2	55	2	4
Farms classified by tenure:								
16	Farms operated by owner .....	No.	21,326	496	1,204	4,524	7,813	2,991
17	" " " tenant .....	"	1,010	20	39	199	480	116
18	" " " part owner, part tenant .....	"	2,025	55	78	333	569	170
19	" " " manager .....	"	387	10	11	102	143	50
Farms classified by economic class:								
20	Commercial crop and livestock farms .....	No.	13,226	292	569	3,271	4,782	1,097
21	Institutional farms, etc. ....	"	40	1	—	3	9	9
22	Other farms .....	"	11,482	288	853	1,884	4,213	2,221
23	Percentage of farms classified as commercial crop and livestock farms.	p.c.	53.4	50.3	40.0	63.4	53.1	33.0
24	Farm operators not residing on farm operated	PERCENTAGE	No. 3,587	50	29	4,159	1,8166	3,583

TABLE 10. Farm machinery and electric power, June 1, 1956, by census division

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
number							
Farm machinery:							
1	Automobiles .....	14,933	264	688	3,646	8,064	2,234
2	Farms reporting .....	13,804	254	660	3,327	5,608	2,032
3	Motor trucks .....	11,758	411	749	2,690	3,359	1,401
4	Farms reporting .....	10,254	352	658	2,372	2,945	1,216
5	Tractors .....	15,282	426	780	3,584	4,788	1,527
6	Farms reporting .....	12,422	340	671	3,031	3,907	1,290
7	Grain combines .....	1,060	16	64	161	254	32
8	Farms reporting .....	995	16	42	152	245	30
9	Gasoline engines .....	7,896	326	512	1,730	1,383	1,089
10	Farms reporting .....	5,196	199	334	1,235	993	677
Electric power on farms:							
11	Farms reporting <sup>1</sup> .....	20,279	337	1,108	4,652	8,855	3,093
12	Source of supply:						
13	Power line .....	19,334	218	1,070	4,582	8,842	2,998
13	Wind electric .....	19	3	1	2	1	—
14	Other .....	930	117	37	69	12	96

1. One or more sources of power.

TABLEAU 9. Population, fermes classées selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique de la ferme, et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1<sup>er</sup> juin 1956, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
POPULATION							
54,304	21,022	60,067	37,211	20,514	nomb.	Population totale.....	1
11,224	444	8,282	329	5,250	"	Population agricole.....	2
FERMES							
2,106	141	1,593	59	1,356	nomb.	Nombre total de fermes .....	3
Fermes classées selon la grandeur de la ferme:							
5	2	1	1	—	"	Fermes de moins de 3 acres.....	4
171	17	56	9	3	"	" 3- 9 acres.....	5
684	58	117	36	15	"	" 10- 69 "	6
237	18	119	1	14	"	" 70- 129 "	7
277	20	442	6	265	"	" 130- 179 "	8
75	6	109	2	22	"	" 180- 239 "	9
206	7	364	2	385	"	" 240- 399 "	10
99	5	150	2	241	"	" 400- 559 "	11
91	4	80	—	173	"	" 560- 759 "	12
66	1	87	—	144	"	" 760-1,119 "	13
56	2	24	—	62	"	" 1,120-1,599 "	14
139	1	44	—	32	"	" 1,600 actes et plus .....	15
Fermes classées selon le mode d'occupation:							
1,723	121	1,364	50	950	nomb.	Fermes exploitées par propriétaire .....	16
55	6	35	5	55	"	" locataire .....	17
295	10	166	4	345	"	" mi-propriétaire, mi-locataire .....	18
33	4	28	—	6	"	" gérant .....	19
Fermes classées selon la catégorie économique:							
1,182	54	875	17	1,086	nomb.	Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	20
8	—	9	1	—	"	Fermes d'institutions, etc. ....	21
916	87	709	41	270	"	Autres fermes .....	22
56,7	38,3	54,9	28,8	80,1	%	Pourcentage de fermes classées commerciales mixtes (cultures et élevage). ....	23
2,5	53	1,4	2	3,9	62	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée.....	24

TABLEAU 10. Machines agricoles et énergie électrique, 1<sup>er</sup> juin 1956, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	nombre	Détail	No
Machines agricoles:							
976	61	552	11	437		Automobiles .....	1
906	60	520	11	426		Fermes déclarant .....	2
1,241	92	902	31	882		Camions automobiles .....	3
1,043	70	793	24	781		Fermes déclarant .....	4
1,616	60	1,200	20	1,301		Tracteurs .....	5
1,157	47	924	18	1,037		Fermes déclarant .....	6
78	—	94	1	360		Molosseuses-batteuses .....	7
76	—	88	1	345		Fermes déclarant .....	8
1,113	87	814	26	816		Moteurs à essence .....	9
654	60	490	9	545		Fermes déclarant .....	10
Énergie électrique dans les fermes:							
1,202	70	424	36	502		Fermes déclarant <sup>1</sup> .....	11
989	49	249	33	304		Source d'énergie électrique:	
2	1	2	—	7		Ligne de transmission .....	12
212	20	173	3	191		Admoteur .....	13
						Autre .....	14

1. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 11. Vegetables, tree fruits, small fruits (cultivated), nurseries and greenhouses, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Vegetables <sup>1</sup> , total area .....	ac.	12,855	53	136	2,947	8,372	518
2	Farms reporting.....	No.	2,315	74	224	582	917	238
	Tree fruits <sup>2</sup> :							
3	Total area .....	ac.	40,182	16	2,458	34,014	1,381	573
4	Apple trees, all .....	No.	1,330,721	889	74,536	1,120,049	48,180	16,141
5	Trees 10 years and over .....	"	803,922	756	62,816	659,299	15,541	14,559
6	Trees under 10 years .....	"	526,799	133	11,720	460,750	32,639	3,582
7	Peach trees .....	"	337,989	—	4,202	331,425	1,155	626
8	Pear trees .....	"	360,695	11	11,213	338,383	5,914	3,077
9	Cherry trees (sweet and sour) .....	"	163,249	22	20,304	126,706	6,794	4,195
10	Other fruit trees .....	"	399,590	98	11,891	315,182	61,945	5,404
11	Small fruits (cultivated) <sup>1</sup> , total area .....	ac.	5,340	19	208	501	3,938	533
12	Strawberries .....	"	2,266	7	100	43	1,750	277
13	Raspberries .....	"	1,757	9	99	25	1,560	27
14	Other small fruits .....	"	1,317	3	9	433	628	229
15	Nurseries <sup>1</sup> , total area .....	"	1,227	25	2	224	468	500
16	Greenhouses <sup>1</sup> , total area .....	sq. ft.	3,763,581	9,200	20,484	322,256	1,377,357	1,990,819

1. Mainly for sale.

2. On farms having 25 or more fruit trees.

TABLE 12. Farm expenditures, 1955, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
1	Rent, total .....	\$	1,088,822	13,320	33,412	211,595	572,506	83,110
2	Cash basis .....	\$	811,735	11,129	26,472	86,676	499,927	78,104
3	Share or kind basis .....	\$	277,087	2,191	6,940	124,919	72,579	5,006
4	Farms reporting any rent .....	No.	1,864	55	55	324	705	194
5	Hired farm labour, total .....	\$	12,330,184	130,500	314,315	3,823,952	4,407,160	1,411,866
6	Wages .....	\$	11,588,923	109,440	301,159	3,700,230	4,149,080	1,315,300
7	House rent, room and board .....	\$	741,261	21,060	13,156	123,722	258,080	96,566
8	Farms reporting farm labour (wages and board) .....	No.	7,818	122	401	2,642	2,775	617
9	Feed purchased through commercial channels .....	\$	18,706,667	135,982	522,527	965,203	12,815,899	3,063,544
10	Farms reporting .....	No.	14,055	258	754	2,171	6,530	2,235

TABLEAU 11. Légumes, fruits d'arbres, petits fruits (cultivés), pépinières et serres, 1956, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
718	18	41	32	20	ac.	Légumes <sup>1</sup> , superficie totale .....	1
171	13	67	16	13	nomb.	Fermes déclarant .....	2
						Fruits d'arbres <sup>2</sup> :	
1,709	19	3	9	—	ac.	Superficie totale .....	3
67,991	712	52	171	—	nomb.	Tous pommiers .....	4
50,120	619	46	166	—	“	Pommiers de 10 ans et plus .....	5
17,871	93	6	5	—	“	Pommiers de moins de 10 ans .....	6
571	10	—	—	—	“	Pêchers .....	7
1,962	111	—	24	—	“	Poiriers .....	8
5,012	143	—	73	—	“	Cerisiers (cerises sucrées et sures) .....	9
4,811	215	22	22	—	“	Autres arbres fruitiers .....	10
129	3	6	1	2	ac.	Petits fruits (cultivés) <sup>3</sup> , superficie totale .....	11
82	1	4	1	1	“	Fraises .....	12
34	1	2	—	—	“	Framboises .....	13
13	1	--	—	1	“	Autres petits fruits .....	14
7	1	—	—	—	“	Pépinières <sup>4</sup> , superficie totale .....	15
37,790	—	1,000	4,675	—	pi. car.	Serres <sup>5</sup> , superficie totale .....	16

1. Principalement pour la vente.

2. Sur les fermes possédant 25 arbres fruitiers ou plus.

TABLEAU 12. Dépenses des fermes, 1955, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
84,041	197	26,551	910	63,180	\$	Loyer, total .....	1
73,604	197	15,902	910	18,814	\$	En argent .....	2
10,437	—	10,649	—	44,366	\$	A la part ou en nature .....	3
194	4	115	4	214	nomb.	Fermes déclarant un loyer .....	4
1,740,964	17,388	315,952	14,023	154,064	\$	Main-d'œuvre agricole engagée, total .....	5
1,568,477	14,578	285,605	12,448	132,606	\$	Salaires .....	6
172,487	2,810	30,347	1,575	21,458	\$	Loyer de la maison, chambre et pension .....	7
673	23	317	10	238	nomb.	Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension) .....	8
798,670	72,212	279,836	23,769	29,025	\$	Fourrage acheté dans le commerce .....	9
982	71	776	40	238	nomb.	Fermes déclarant .....	10

TABLE 13. Dairy products and eggs, May, 1956, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
<b>DAIRY PRODUCTS, MAY, 1956</b>								
1	Milk production.....	lb.	55,088,966	642,765	1,834,259	4,024,275	38,871,779	5,422,804
2	Milk sold .....	"	45,644,483	378,486	1,098,607	2,453,917	34,371,366	4,400,565
3	Cream sold .....	"	267,022	8,926	30,241	69,527	18,941	20,502
4	Butter made on farms.....	"	45,237	1,635	5,091	9,171	12,076	5,868
Milk consumed on farms by:								
5	(a) Farm households .....	"	2,941,983	76,054	184,292	418,020	1,288,298	381,311
6	(b) Livestock .....	"	2,701,338	58,090	121,680	227,777	1,584,253	289,200
7	Cows milked yesterday .....	No.	72,731	978	2,614	5,747	49,001	7,461
8	Milk sold directly to consumers.....	lb.	1,675,893	126,862	264,750	129,365	325,778	501,828
<b>Eggs, MAY, 1956<sup>1</sup></b>								
9	Hen egg production .....	doz.	1,911,287	32,608	70,892	137,044	1,123,321	313,728
10	Hen eggs sold .....	"	1,666,563	25,214	53,908	94,447	1,045,451	277,822

1. See "Introduction".

TABLE 14. Farm labour and part-time work, by census division

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5
<b>Months of male farm labour, 1955:</b>								
1	Total months <sup>1</sup> .....	mths.	382,633	8,604	20,387	85,662	135,981	50,031
2	Paid labour .....	"	62,706	804	1,534	19,205	20,547	7,143
3	Farms reporting .....	No.	6,921	110	331	2,410	2,383	531
4	Unpaid family labour .....	mths.	22,851	828	1,789	4,561	7,374	2,866
5	Farms reporting .....	No.	3,155	95	240	770	1,020	333
Farms classified by months of male farm labour:								
6	Total number of farms .....	No.	24,748	581	1,422	5,158	9,005	3,327
7	12 months .....	"	15,843	406	906	2,382	5,969	2,566
8	13-18 months .....	"	5,237	93	340	1,768	1,741	313
9	19-24 "	"	2,220	42	129	569	812	282
10	25-30 "	"	556	16	20	176	188	55
11	31-36 "	"	392	15	19	108	143	49
12	37-48 "	"	241	4	5	82	84	21
13	49 months and over.....	"	259	5	3	73	68	41
Number of male farm workers <sup>2</sup> , week ending June 2, 1956:								
14	Paid workers .....	No.	5,607	126	102	1,468	1,733	761
15	Farms reporting.....	"	2,459	65	67	647	843	322
16	Unpaid family workers <sup>3</sup> .....	"	4,864	154	404	767	1,758	610
17	Farms reporting.....	"	3,301	98	260	545	1,240	412
Part-time work by farm operators, 1955:								
18	Total months of non-farm work off the farm by the farm operators.....	mths.	82,253	2,041	6,154	19,266	28,913	12,889
Operators reporting non-farm work off the farm classified by months worked:								
19	All operators reporting .....	No.	9,595	242	674	2,342	3,199	1,330
20	1 month or less.....	"	423	14	25	108	125	34
21	2 months .....	"	570	23	32	161	147	46
22	3 months .....	"	554	14	15	159	154	37
23	4 "	"	423	9	23	110	113	35
24	5 "	"	378	7	28	108	103	27
25	6 "	"	792	20	38	195	245	84
26	7- 9 "	"	1,252	18	69	336	405	171
27	10-12 "	"	5,203	137	424	1,163	1,907	896
28	Net farm labour <sup>4</sup> .....	mths.	329,905	7,313	15,901	75,692	116,655	39,732

1. Includes an assignment of 12 months labour for each farm operator.

2. Working 15 hours or more.

3. Excluding operator.

4. See "Introduction".

TABLEAU 13. Produits laitiers et œufs, mai 1956, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
PRODUITS LAITIERS, MAI 1956							
2,004,601	98,265	1,449,212	59,473	681,533	liv.	Production de lait .....	1
690,412	76,010	792,577	43,928	312,073	"	Lait vendu .....	2
83,553	246	23,750	—	10,336	"	Crème vendue .....	3
4,239	215	3,159	154	3,329	"	Beurre fabriqué dans les fermes .....	4
258,565	8,590	185,421	8,125	133,312	"	Lait consommé dans les fermes par:	
114,135	5,830	147,230	3,570	49,563	"	(a) Ménages dans les fermes .....	5
					"	(b) Bétail .....	6
3,208	137	2,314	84	1,187	nomb.	Vaches traitées hier .....	7
108,555	31,298	87,135	40,030	292	liv.	Lait vendu directement au consommateur .....	8
ŒUFS, MAI 1956 <sup>1</sup>							
94,967	12,905	84,718	2,883	18,220	douz.	Production d'œufs de poule .....	9
71,311	10,671	65,304	2,348	20,087	"	Œufs de poule vendus .....	10

1. Voir "Introduction".

TABLEAU 14. Main-d'œuvre agricole et travail à temps partiel, par division de recensement

Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Détail	No
Mois de main-d'œuvre agricole masculine, 1955:							
37,944	2,005	23,290	870	17,859	mois	Total, mois <sup>1</sup> .....	1
10,489	125	1,825	78	956	"	Main-d'œuvre rémunérée .....	2
632	18	285	9	213	nomb.	Fermes déclarant .....	3
2,183	188	2,349	84	631	mois	Main-d'œuvre familiale non rémunérée .....	4
325	21	242	13	96	nomb.	Fermes déclarant .....	5
Fermes classées selon le nombre de mois de main-d'œuvre agricole masculine:							
2,106	141	1,593	59	1,356	nomb.	Nombre total de fermes .....	6
1,272	108	1,120	40	1,074	"	12 mois .....	7
496	21	257	12	196	"	13-18 mois .....	8
172	4	143	5	62	"	19-24 .....	9
53	1	29	1	17	"	25-30 .....	10
35	3	15	—	5	"	31-36 .....	11
24	3	17	—	1	"	37-48 .....	12
54	1	12	1	1	"	49 mois et plus .....	13
Nombre d'ouvriers agricoles <sup>2</sup> , semaine terminée le 2 juin 1956 <sup>3</sup> :							
1,068	17	189	4	119	nomb.	Travailleurs rémunérés .....	14
306	12	116	2	85	"	Fermes déclarant .....	15
528	36	443	3	161	"	Travailleurs familiaux non rémunérés <sup>4</sup> .....	16
344	28	272	3	99	"	Fermes déclarant .....	17
Travail à temps partiel des exploitants de ferme, 1955:							
5,855	792	4,471	296	1,576	mois	Total, mois de travail non agricole hors-ferme des exploitants de ferme .....	18
Exploitants déclarant du travail non agricole hors-ferme classés selon les mois de travail:							
773	90	634	30	281	nomb.	Tous exploitants déclarant .....	19
42	3	40	1	31	"	1 mois ou moins .....	20
66	4	46	1	44	"	2 mois .....	21
71	5	49	1	29	"	3 mois .....	22
43	5	55	1	29	"	4 .....	23
32	4	40	1	28	"	5 .....	24
91	5	81	1	32	"	6 .....	25
11	14	110	5	25	"	7-9 .....	26
327	50	213	21	63	"	10-12 .....	27
34,588	1,374	20,769	617	17,266	mois	Main-d'œuvre agricole, net <sup>4</sup> .....	28

1. Comprend 12 mois de main-d'œuvre attribués à chaque exploitant de ferme.

2. Travailant 15 heures ou plus.

3. A l'exclusion de l'exploitant.

4. Voir "Introduction".

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,  
by subdivision

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire
				number — nombre			
1	BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE	112,668	24,748	21,326	387	1,010	2,025
2	Division No. 1	2,711	581	496	10	20	55
3	Subdivision A — Columbia River, Upper	736	167	153	2	1	11
4	Subdivision B — Kootenay River, Upper	1,156	265	226	5	9	25
5	Subdivision C — Elk & Flathead Rivers	516	112	80	3	10	19
6	Indian Reserves — Réserves indiennes	303	37	37	—	—	—
7	Division No. 2	5,775	1,422	1,294	11	39	78
8	Subdivision A — Columbia River, North	563	133	123	—	6	4
9	Subdivision B — Columbia River, South	1,801	371	339	5	12	15
10	Tadanac	—	—	—	—	—	—
11	Unorganized — Non organisées	1,801	371	339	5	12	15
12	Subdivision C — Kootenay & Slocan Lakes	3,411	912	826	6	21	59
13	Indian Reserves — Réserves indiennes	—	6	6	—	—	—
14	Division No. 3	24,155	5,158	4,524	102	199	333
15	Subdivision A — Okanagan & Shuswap, Upper	15,671	3,409	3,037	44	104	224
16	Coldstream	861	174	146	3	9	16
17	Glenmore	516	114	103	2	2	7
18	Peachland	309	87	83	—	1	3
19	Spallumcheen	1,941	411	333	2	22	54
20	Sumpterland	1,819	448	427	3	7	11
21	Unorganized — Non organisées	10,222	2,175	1,945	34	63	133
22	Subdivision B — Similkameen River	5,999	1,288	1,126	45	47	70
23	Subdivision C — Kettle River	1,997	402	304	12	48	38
24	Indian Reserves — Réserves indiennes	488	59	57	1	—	1
25	Division No. 4	40,541	9,005	7,813	143	486	569
26	Subdivision A — Harrison Lake	1,707	340	268	14	33	25
27	Subdivision B — Howe Sound	81	20	18	—	1	1
28	Subdivision C — Vancouver	2,091	636	527	10	47	52
29	Burnaby	422	115	100	1	12	2
30	North Vancouver	88	16	14	1	1	—
31	Richmond <sup>3</sup>	2,464	502	412	8	32	50
32	West Vancouver	—	—	—	—	—	—
33	University Endowment Area <sup>4</sup>	—	—	—	—	—	—
34	Unorganized — Non organisées	17	3	1	—	2	—
35	Subdivision D — New Westminster	7,710	1,910	1,660	36	95	119
36	Coquitlam	563	150	127	4	8	11
37	Delta	1,646	346	231	10	45	60
38	Frasier Mills	—	—	—	—	—	—
39	Surrey <sup>5</sup>	5,501	1,414	1,302	22	42	48
40	Unorganized <sup>6</sup> — Non organisées <sup>6</sup>	—	—	—	—	—	—
41	Subdivision E — Chilliwack	27,897	6,070	5,316	83	302	369
42	Chilliwack	6,361	1,334	1,095	21	97	121
43	Kent	834	169	120	4	16	29
44	Langley	7,236	1,558	1,420	30	62	46
45	Maple Ridge	2,179	558	513	5	19	21
46	Matsqui	6,619	1,453	1,309	13	57	74
47	Mission	1,299	327	303	4	8	12
48	Pitt Meadows	1,013	218	182	3	13	20
49	Sumas	2,289	422	346	3	30	43
50	Unorganized — Non organisées	95	31	28	—	—	3
51	Indian Reserves — Réserves indiennes	155	29	24	—	2	3

<sup>1</sup> Includes area operated by manager.<sup>2</sup> Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.<sup>3</sup> Includes data for 1 farm in University Endowment Area.<sup>4</sup> See footnote 3.<sup>5</sup> Includes data for 1 farm in Unorganized.<sup>6</sup> See footnote 5.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision.

Area of farm land			Condition of farm land — État de la terre agricole								
Superficie de la terre agricole		Improved land — Terre défrichée						Unimproved land — Terre non défrichée			
Total area	Area owned <sup>1</sup>	Area rented	Total	Under crops <sup>2</sup> En culture <sup>2</sup>	Summer fallow — Jachère	Pasture — Pâturage	Other — Autre	Total	Woodland — Terre à bois	Other — Autre	No
acres											
<b>4,538,881</b>											1
<b>3,635,268</b>											
903,613	903,613	1,166,752	689,749	87,479	320,251	69,273	3,372,129	855,398	2,516,731		
Superficie totale	Superficie possédée <sup>1</sup>	Superficie louée									
57,593	52,699	4,899	19,040	5,330	445	12,921	344	38,558	21,453	17,105	3
75,214	64,434	10,780	18,438	9,981	453	6,690	1,114	56,776	25,381	31,395	4
34,183	26,168	7,995	7,692	5,029	38	2,063	582	26,471	11,542	14,929	5
8,127	8,127	—	2,072	1,409	—	568	75	6,055	1,815	4,240	6
acres											
<b>175,102</b>											2
<b>151,428</b>											
23,674	23,674	47,242	21,749	936	22,462	2,095	127,860	60,191	67,669		
52,593	52,699	4,899	19,040	5,330	445	12,921	344	38,558	21,453	17,105	3
64,434	64,434	10,780	18,438	9,981	453	6,690	1,114	56,776	25,381	31,395	4
26,168	26,168	7,995	7,692	5,029	38	2,063	582	26,471	11,542	14,929	5
8,127	8,127	—	2,072	1,409	—	568	75	6,055	1,815	4,240	6
acres											
<b>99,520</b>											7
<b>90,302</b>											
9,218	9,218	46,241	29,578	2,319	11,455	2,889	53,279	32,341	20,938		
13,019	13,019	5,258	2,745	144	2,130	239	8,347	6,492	1,855		
23,444	23,444	2,488	8,948	3,376	55	4,365	1,152	16,984	8,905	8,079	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
23,444	23,444	2,488	8,948	3,376	55	4,365	1,152	16,984	8,905	8,079	11
59,058	52,914	6,144	31,965	23,387	2,120	4,960	1,498	27,093	16,944	10,149	12
925	925	—	70	70	—	—	—	855	—	655	13
acres											
<b>668,203</b>											14
<b>552,279</b>											
115,924	115,924	161,322	111,890	6,342	35,511	7,579	506,881	111,425	395,456		
53,189	53,189	100,783	74,525	3,530	17,535	5,193	245,523	82,434	163,089		
16,423	16,006	417	6,373	4,658	178	2,127	320	10,050	4,570	5,480	16
6,426	6,287	139	2,698	2,165	9	306	218	3,728	807	2,831	17
2,687	2,581	106	651	735	—	29	87	1,836	1,157	679	18
47,713	41,416	6,297	24,869	18,600	1,763	3,658	650	22,644	8,386	14,458	19
7,449	7,275	174	3,774	3,582	—	108	84	3,673	3,675	20	20
265,608	219,552	46,056	62,218	44,585	1,580	12,219	3,834	203,390	67,424	135,966	21
228,584	172,422	56,182	38,209	22,140	725	14,155	1,189	190,375	11,256	179,119	22
89,645	83,222	6,423	13,705	13,044	1,947	3,589	1,125	69,940	17,248	52,592	23
3,668	3,518	150	2,625	2,181	140	232	72	1,043	487	556	24
acres											
<b>294,033</b>											25
<b>252,300</b>											
41,733	41,733	204,016	99,774	1,594	83,745	18,903	90,017	50,145	39,872		
26,093	26,093	3,752	13,001	6,290	323	5,623	765	16,844	6,020	10,824	26
840	706	134	181	29	6	88	58	659	477	182	27
13,503	10,332	3,171	12,432	7,692	121	3,513	1,106	1,071	237	834	28
714	631	83	531	282	10	116	123	183	105	78	29
113	49	64	34	1	—	33	79	75	43	4,30	30
12,658	9,649	3,009	11,849	7,409	111	3,397	932	809	57	752	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32
18	3	15	18	—	—	—	18	—	—	—	34
58,759	48,832	9,927	46,627	25,997	198	14,924	5,508	12,132	6,983	5,149	35
4,038	3,655	383	2,347	1,005	1	971	370	1,691	621	1,070	36
24,437	17,686	6,751	22,266	15,107	52	6,155	952	2,171	634	1,537	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38
30,284	27,491	2,793	22,014	9,885	145	7,798	4,186	8,270	5,728	2,542	39
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40
acres											
<b>189,886</b>											41
<b>165,230</b>											
24,656	24,656	131,212	59,359	943	59,482	11,428	58,674	36,152	22,522		
42,154	33,734	8,420	34,237	17,008	107	14,621	2,501	7,917	4,391	3,526	42
11,207	9,551	1,656	6,854	2,870	51	3,593	340	4,353	3,178	1,175	43
48,161	44,287	3,874	28,905	14,241	239	11,886	2,539	19,256	11,621	7,635	44
11,069	9,694	1,375	6,269	1,526	13	3,481	1,149	4,800	3,324	1,476	45
40,270	36,039	4,231	26,470	11,365	341	12,520	2,244	13,800	8,482	5,318	46
7,347	6,821	526	3,656	205	18	1,758	975	3,691	1,843	1,848	47
8,091	6,830	1,211	6,677	2,303	38	2,938	518	1,724	1,133	591	48
19,770	16,540	3,230	17,048	7,966	124	8,109	849	2,722	1,852	870	49
1,817	1,734	83	1,406	505	12	576	913	411	328	83	50
1,200	1,107	93	563	407	3	115	36	637	276	361	51

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Comprend les données relatives à la ferme dans University Endowment Area.

4. Voir renvoi 3.

5. Comprend les données relatives à la ferme dans Non organisées.

6. Voir renvoi 5.

TABLE 15. Farm population, farm operators, tenure, area and condition of farm land, 1956,  
by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Farm population — Population agricole	Farm operators — Exploitants de ferme				
			Total	Owner Propriétaire	Manager Gérant	Tenant Locataire	Part owner, part tenant Ml-proprié- taire, ml-locataire
							number — nombre
<b>BRITISH COLUMBIA—Con.—COLOMBIE-BRITANNIQUE—fin</b>							
1	Division No. 5.....	13,957	3,327	2,991	50	116	170
2	Subdivision A — Victoria.....	5,199	1,335	1,185	26	50	74
3	Central Saanich .....	750	192	176	1	2	13
4	Esk'wah� <sup>3</sup> .....	—	—	—	—	—	—
5	Oak Bay .....	15	3	2	—	1	—
6	Saanich <sup>4</sup> .....	1,980	486	426	6	26	28
7	Unorganized — Non organisées .....	2,454	654	581	19	21	33
8	Subdivision B — Duncan .....	2,717	607	536	7	26	38
9	North Cowichan .....	1,573	323	288	3	12	20
10	Unorganized — Non organisées .....	1,144	284	248	4	14	18
11	Subdivision C — Nanaimo .....	3,089	791	724	8	28	31
12	Subdivision D — Port Alberni .....	905	133	126	—	1	6
13	Subdivision E — Courtenay .....	1,941	425	385	9	11	20
14	Subdivision F — Vancouver Island, North .....	39	24	23	—	—	1
15	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	67	12	12	—	—	—
16	Division No. 6 .....	11,224	2,106	1,723	33	55	295
17	Subdivision A — North Thompson .....	1,100	252	214	2	7	29
18	Subdivision B — Shuswap .....	3,678	849	723	5	29	92
19	Salmon Arm .....	1,150	281	260	2	7	12
20	Unorganized — Non organisées .....	2,528	568	463	3	22	80
21	Subdivision C — Nicola .....	2,113	370	257	12	11	90
22	Subdivision D — Chilcotin, North .....	190	22	5	—	2	15
23	Subdivision E — Chilcotin, East .....	1,398	209	155	1	1	51
24	Subdivision F — Bridge River .....	559	109	91	6	4	8
25	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	2,186	295	277	7	1	10
26	Division No. 7 .....	444	141	121	4	6	10
27	Subdivision A — Bella Coola, Coast .....	169	45	39	1	2	3
28	Subdivision B — Knight Inlet, Coast .....	32	8	7	—	—	1
29	Subdivision C — Powell River, Coast .....	243	88	75	3	4	6
30	Powell River .....	81	20	19	—	—	1
31	Unorganized — Non organisées .....	162	68	56	3	4	5
32	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
33	Division No. 8 .....	8,282	1,593	1,364	28	35	166
34	Subdivision A — Nechako-Fraser-Parsonsp .....	1,340	270	244	4	7	15
35	Subdivision B — Fraser-Canoe .....	597	179	161	1	7	10
36	Subdivision C — Chilcotin, North .....	846	157	123	1	1	32
37	Subdivision D — Cariboo .....	1,470	259	208	5	3	43
38	Subdivision E — Skeena-Bulkley .....	1,195	309	271	3	8	27
39	Subdivision F — Nechako, Upper .....	1,572	342	291	4	8	39
40	Subdivision G — Babine-Stikine Lakes .....	41	8	7	—	1	—
41	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	1,221	69	59	10	—	—
42	Division No. 9 .....	329	59	50	—	5	4
43	Subdivision A — Atlin Lake .....	—	—	—	—	—	—
44	Subdivision B — Skline-Liard .....	—	—	—	—	—	—
45	Subdivision C — Portland Canal-Nass .....	—	—	—	—	—	—
46	Subdivision D — Skeena, Coast .....	273	45	37	—	4	4
47	Subdivision E — Coast (Browning Ent. to Laredo Sound) .....	—	—	—	—	—	—
48	Subdivision F — Queen Charlotte Islands <sup>5</sup> .....	56	14	13	—	1	—
49	Indian Reserves <sup>6</sup> — Réserves indiennes <sup>6</sup> .....	—	—	—	—	—	—
50	Division No. 10 .....	5,250	1,336	950	6	55	345
51	Subdivision A — Liard .....	24	3	2	—	1	—
52	Subdivision B — Finlay-Parsnip .....	6	3	3	—	—	—
53	Subdivision C — Beacon River .....	2,108	584	394	3	17	150
54	Subdivision D — Klaskaninaw River .....	3,112	786	551	3	37	195
55	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—

1. Includes area operated by manager.

2. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

3. See footnote 4.

4. Includes data for 1 farm in Esquimalt.

5. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

6. See footnote 5.

TABLEAU 15. Population agricole, exploitants de ferme, mode d'occupation, superficie et état de la terre agricole, 1956, par subdivision - fin

Area of farm land			Condition of farm land - État de la terre agricole									
Superficie de la terre agricole			Improved land - Terre défrichée				Unimproved land - Terre non défrichée					
Total area Superficie totale	Area owned - Superficie possédée	Area rented - Superficie louée	Total	Under crops <sup>2</sup> - En culture <sup>2</sup>	Summer fallow - Jachère	Pasture - Pâturage	Other - Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other Autre	No.	
acres												
193,303	174,405	18,898	65,869	27,225	1,020	28,398	9,226	127,434	81,735	45,699	1	
67,481	57,961	9,520	23,759	9,691	494	10,076	3,498	43,722	26,643	17,079	2	
6,174	5,182	992	4,513	2,708	161	1,098	546	1,661	1,086	575	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
42	2	40	32	32	-	-	-	10	10	-	5	
9,393	7,407	1,966	5,750	2,660	178	1,833	1,079	3,843	1,741	1,902	6	
51,872	45,370	6,502	13,464	4,291	155	7,145	1,873	38,408	23,806	14,602	7	
32,737	29,281	3,456	13,905	5,733	177	6,331	1,664	18,832	12,578	6,254	8	
15,972	14,701	1,271	7,263	2,861	116	3,662	624	8,709	5,147	3,562	9	
16,765	14,580	2,185	6,642	2,872	61	2,669	1,040	10,123	7,431	2,692	10	
51,141	48,005	3,136	15,527	6,749	195	6,317	2,266	35,614	27,851	7,763	11	
6,720	5,975	745	2,326	1,183	-	797	346	4,394	2,472	1,922	12	
33,836	31,837	1,999	9,974	3,677	148	4,746	1,403	23,862	11,365	12,497	13	
1,029	987	42	83	8	6	30	39	946	814	132	14	
359	359	-	295	184	-	101	10	64	12	52	15	
acres												
1,773,855	1,310,800	463,055	205,216	109,970	5,345	81,045	8,856	1,568,639	277,525	1,291,114	16	
99,391	79,242	20,149	16,620	10,373	274	4,977	996	82,771	38,307	44,464	17	
223,765	154,156	69,607	40,666	26,702	1,125	10,742	2,097	183,099	76,429	106,670	18	
14,112	13,388	724	8,303	5,461	117	2,260	465	5,809	3,735	2,074	19	
209,653	140,770	68,883	32,363	21,241	1,008	8,482	1,632	177,290	72,694	104,596	20	
789,111	540,584	248,527	53,331	36,531	3,339	9,855	3,606	735,780	35,808	69,972	21	
303,953	206,996	91,859	48,186	34,141	95	39,489	253,727	24,961	10,746	97,064	22	
262,527	232,101	30,476	30,600	18,544	390	13,171	1,988	25,577	12,453	12,453	23	
45,840	43,581	2,259	7,016	4,723	183	1,775	335	38,524	2,722	36,102	24	
51,466	51,238	228	8,965	7,656	31	1,029	239	42,511	16,429	26,082	25	
20,049	18,617	1,432	3,272	1,978	42	877	375	16,777	7,528	9,249	26	
3,897	3,676	221	864	569	10	219	66	3,033	1,582	1,470	27	
3,009	2,862	147	590	404	30	69	87	2,419	523	1,896	28	
13,143	12,079	1,064	1,818	1,005	2	589	222	11,325	5,442	5,883	29	
306	266	40	63	11	2	6	44	243	194	49	30	
12,837	11,813	1,024	1,755	994	-	583	178	11,082	5,248	5,834	31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	
620,449	553,231	67,218	146,522	90,442	5,155	40,734	10,191	473,927	196,363	277,564	33	
67,101	64,750	2,351	19,110	10,947	578	5,079	2,606	47,991	26,943	21,048	34	
38,816	36,116	2,700	8,787	6,334	162	1,599	622	30,029	10,510	19,519	35	
101,332	80,765	20,567	19,864	11,732	222	7,190	722	81,466	15,872	65,596	36	
120,281	105,127	15,154	27,297	15,391	529	9,309	2,068	92,984	48,482	44,502	37	
107,207	96,542	10,665	29,632	20,420	918	6,473	1,821	77,575	14,360	63,215	38	
124,995	109,774	15,621	37,494	22,969	2,723	9,837	2,065	87,501	46,928	40,573	39	
2,108	1,948	168	100	105	1	1	34	30	1,938	1,714	234	40
58,609	58,609	-	4,166	2,744	22	1,213	187	54,443	31,554	22,889	41	
4,043	3,227	816	1,080	263	26	660	131	2,963	1,451	1,512	42	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	
1,941	1,625	316	619	221	25	255	118	1,322	647	675	46	
2,102	1,602	500	461	42	1	405	13	1,041	804	837	47	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	
690,324	528,679	161,645	285,972	196,880	64,700	15,364	9,828	404,352	36,604	367,658	50	
630	330	300	230	145	20	-	65	400	-	400	51	
587	587	-	37	-	-	-	37	550	-	550	52	
315,654	251,235	64,419	118,098	82,477	24,928	6,698	3,995	197,556	14,490	183,066	53	
373,453	276,527	96,926	167,607	114,258	39,752	8,666	4,331	205,846	22,204	183,642	54	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	

1. Comprend la superficie exploitée par le gérant.

2. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

3. Voir renvoi 4.

4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Esquimalt.

5. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

6. Voir renvoi 5.

TABLE 16. Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956,  
by subdivision

No.	Subdivision	Farm machinery — Machines agricoles					Farms reporting electric power
		Automobiles	Motor trucks — Camions automobiles	Tractors — Tracteurs	Gasoline engines — Moteurs à essence	Grain combines — Moissonneuses- batteuses	
		number					
1	BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE ...	14,933	11,758	15,282	7,896	1,060	20,279
2	Division No. 1 .....	264	411	426	326	14	337
3	Subdivision A — Columbia River, Upper .....	75	121	125	79	6	128
4	Subdivision B — Kootenay River, Upper .....	127	213	203	185	8	142
5	Subdivision C — Elk & Flathead Rivers .....	55	71	88	52	2	87
6	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	7	6	10	—	—	—
7	Division No. 2 .....	688	749	780	512	64	1,108
8	Subdivision A — Columbia River, North .....	65	72	88	71	3	72
9	Subdivision B — Columbia River, South .....	172	197	157	90	2	306
10	Tadanac .....	—	—	—	—	—	—
11	Unorganized — Non organisées .....	172	197	157	99	2	306
12	Subdivision C — Kootenay & Slocan Lakes .....	451	480	535	342	59	730
13	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	—	—	—	—	—	—
14	Division No. 3 .....	3,646	2,690	3,564	1,730	161	4,652
15	Subdivision A — Okanagan & Shuswap, Upper .....	2,384	1,813	2,329	983	105	3,165
16	Coldstream .....	114	98	111	48	2	166
17	Glenmore .....	100	63	98	44	—	106
18	Peachland .....	47	48	52	14	—	87
19	Spallumcheen .....	20	221	153	96	51	294
20	Summerland .....	366	112	236	126	—	443
21	Unorganized — Non organisées .....	1,507	1,271	1,519	665	52	1,969
22	Subdivision B — Similkameen River .....	997	625	930	561	21	1,211
23	Subdivision C — Kettle River .....	221	246	284	182	31	261
24	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	44	6	21	4	4	15
25	Division No. 4 .....	6,064	3,359	4,788	1,383	254	8,835
26	Subdivision A — Harrison Lake .....	211	194	296	96	21	319
27	Subdivision B — Howe Sound .....	5	5	7	4	—	17
28	Subdivision C — Vancouver .....	393	291	332	78	24	632
29	Burnaby .....	44	56	33	12	—	114
30	North Vancouver .....	7	4	1	4	—	16
31	Hillside .....	337	224	298	62	24	499
32	West Vancouver .....	—	—	—	—	—	—
33	University Endowment Area <sup>1</sup> .....	—	—	—	—	—	—
34	Unorganized — Non organisées .....	5	7	—	—	—	3
35	Subdivision D — New Westminster .....	1,082	803	990	354	133	1,850
36	Coultan .....	68	52	53	13	1	134
37	Delta .....	244	223	402	151	85	342
38	Fraser Mills .....	—	—	—	—	—	—
39	Surrey <sup>2</sup> .....	770	528	535	190	47	1,374
40	Unorganized <sup>3</sup> — Non organisées <sup>4</sup> .....	—	—	—	—	—	—
41	Subdivision E — Chilliwack .....	4,361	2,064	3,157	851	76	6,014
42	Chilliwack .....	1,109	362	840	212	12	1,323
43	Kent .....	111	66	132	36	5	167
44	Langley .....	951	568	702	175	21	1,550
45	Maple Ridge .....	384	165	127	34	—	552
46	Matsqui .....	1,062	466	697	217	13	1,444
47	Mission .....	206	143	126	60	—	321
48	Pitt Meadows .....	160	100	153	36	4	210
49	Sumas .....	356	183	350	69	13	418
50	Unorganized — Non organisées .....	22	11	21	12	8	29
51	Indian Reserves — Réserves indiennes .....	—	12	2	6	—	23

<sup>1</sup>. Includes data for 1 farm in University Endowment Area.<sup>2</sup>. See footnote 1.<sup>3</sup>. Includes data for 1 farm in Unorganized.<sup>4</sup>. See footnote 3.

TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,  
par subdivision

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm exploited	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No			
	Farms of: — Fermes de:																	
	acres																	
	nombre																	
24,748	705	5,664	10,573	2,005	1,815	537	1,424	686	462	397	188	292		876	1			
581	3	35	121	75	99	40	93	41	26	22	13	13		29	2			
167	1	4	19	19	56	7	20	12	6	4	7	3		7	3			
265	2	25	56	33	26	19	45	19	15	16	5	4		7	4			
112	—	6	29	16	14	10	14	10	5	2	1	5		14	5			
37	—	—	17	7	3	4	5	—	—	—	1	1		1	6			
1,422	22	308	734	162	61	42	49	21	13	5	3	2		59	7			
133	1	3	59	40	12	7	5	4	2	—	—	—		1	8			
371	6	79	196	32	19	11	18	6	2	—	1	1		6	9			
371	—	6	79	196	32	19	11	18	6	2	—	1		—	10			
912	15	226	478	89	30	20	26	11	9	5	2	1		52	12			
6	—	—	4	1	—	4	—	—	—	—	—	—		—	13			
5,158	215	1,282	2,549	323	251	82	177	90	55	56	23	55		291	14			
3,409	165	787	1,689	271	195	63	114	50	24	25	7	19		195	15			
174	3	39	116	8	3	1	3	—	—	—	—	1		7	16			
114	5	23	67	12	3	1	2	—	—	—	—	1		12	17			
87	3	27	51	—	2	1	2	1	—	—	—	1		7	18			
411	2	41	183	31	43	23	17	12	3	3	1	2		23	19			
448	101	151	188	2	2	—	3	—	—	—	—	1		23	20			
2,175	51	506	1,084	165	142	37	87	37	21	22	6	14		123	21			
1,288	50	387	681	25	22	11	30	22	12	11	9	28		71	22			
402	—	104	141	18	29	6	32	18	19	20	7	8		18	23			
59	—	4	38	9	5	2	1	—	—	—	—	7		7	24			
9,005	369	2,811	4,729	724	212	79	58	9	5	5	2	2		166	25			
340	4	35	184	66	28	9	9	1	2	—	1	1		3	26			
20	—	4	10	5	1	—	—	—	—	—	—	1		1	27			
636	88	319	185	24	9	2	7	1	—	1	—	—		14	28			
115	32	69	13	—	1	—	—	—	—	—	—	1		1	29			
16	9	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	30			
502	47	243	169	24	8	2	7	1	—	1	—	1		11	31			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	32			
3	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	33			
1,10	89	765	811	142	58	23	15	4	—	2	1	—		38	35			
150	13	81	50	4	—	—	—	—	—	1	1	—		5	36			
346	8	83	115	68	43	16	12	—	—	1	—	—		17	37			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	38			
1,414	68	601	646	70	15	7	3	4	—	—	—	—		16	39			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		—	40			
6,070	188	1,683	3,520	483	115	45	27	3	3	2	—	1		109	41			
1,334	89	391	710	108	14	11	8	1	—	2	—	—		29	42			
169	—	17	105	34	8	2	1	1	—	—	—	1		5	43			
1,558	9	424	954	121	32	10	8	—	—	—	—	—		19	44			
458	15	241	272	21	5	2	—	1	1	—	—	—		10	45			
1,453	58	344	916	104	20	8	2	—	1	—	—	—		31	46			
327	6	131	170	13	4	1	2	—	—	—	—	—		1	47			
218	8	59	124	18	3	3	2	—	—	1	—	—		5	48			
422	3	75	250	56	26	8	4	—	—	—	—	—		6	49			
31	—	1	19	8	3	—	—	—	—	—	—	—		3	50			
29	—	5	19	4	1	—	—	—	—	—	—	—		1	51			

1. Comprend les données relatives à 1 ferme dans University Endowment Area.

2. Voir renvoi 1.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Non organisées.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 16 Farm machinery, electric power, size of farms and operators not residing on farm operated, 1956,  
by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Farm machinery - Machines agricoles					Farms reporting electric power - Ferme pourvues d'énergie électrique
		Automobiles	Motor trucks - Camions automobiles	Tractors	Gasoline engines - Moteurs à essence	Grain combines - Moisson- neuses- bateuses	
<b>BRITISH COLUMBIA - Con. - COLOMBIE-BRITANNIQUE - fin</b>							
1	<b>Division No. 5</b>	<b>2,234</b>	<b>1,401</b>	<b>1,527</b>	<b>1,089</b>	<b>32</b>	<b>3,093</b>
2	<i>Subdivision A - Victoria</i>	901	557	587	418	12	1,245
3	Central Saanich	157	100	157	86	5	189
4	Esquimalt <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	-
5	Oak Bay	1	-	-	2	-	3
6	Saanich <sup>2</sup>	339	211	157	50	2	481
7	Unorganized - Non organisées	404	246	273	280	5	572
8	<i>Subdivision B - Duncan</i>	469	254	315	162	4	584
9	North Cowichan	268	122	164	81	-	317
10	Unorganized - Non organisées	201	132	151	81	4	267
11	<i>Subdivision C - Nanaimo</i>	481	340	348	350	11	719
12	Subdivision D - Port Alberni	96	89	58	72	3	130
13	Subdivision E - Courtenay	274	154	209	84	2	388
14	Subdivision F - Vancouver Island North	13	7	7	3	-	24
15	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	3	-	-	3
16	<b>Division No. 6</b>	<b>976</b>	<b>1,241</b>	<b>1,616</b>	<b>1,113</b>	<b>78</b>	<b>1,202</b>
17	<i>Subdivision A - North Thompson</i>	93	133	171	163	7	94
18	<i>Subdivision B - Shuswap</i>	469	465	666	365	48	670
19	Salmon Arm	178	122	204	45	17	272
20	Unorganized - Non organisées	291	343	462	320	31	398
21	<i>Subdivision C - Nicola</i>	193	318	413	283	15	241
22	Subdivision D - Chilcotin, south	15	36	44	28	-	15
23	Subdivision E - Lillooet, East	109	195	191	117	9	83
24	Subdivision F - Bridge-Lillooet	42	61	97	62	1	79
25	Indian Reserves - Réserves indiennes	55	33	34	41	2	23
26	<b>Division No. 7</b>	<b>61</b>	<b>92</b>	<b>60</b>	<b>87</b>	-	<b>70</b>
27	<i>Subdivision A - Bella Coola, Coast</i>	25	25	22	26	-	29
28	<i>Subdivision B - Knight Inlet, Coast</i>	2	6	8	2	-	5
29	<i>Subdivision C - Powell River, Coast</i>	34	61	30	59	-	36
30	Powell River	6	17	4	2	-	20
31	Unorganized - Non organisées	28	44	26	57	-	16
32	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-
33	<b>Division No. 8</b>	<b>552</b>	<b>902</b>	<b>1,200</b>	<b>814</b>	<b>94</b>	<b>424</b>
34	<i>Subdivision A - Nechako-Fraser-Parsnip</i>	102	148	192	122	31	43
35	<i>Subdivision B - Fraser-Campie</i>	46	63	2	84	15	32
36	Subdivision C - Chilcotin, North	67	95	134	140	1	41
37	Subdivision D - Cariboo	116	177	245	201	17	90
38	<i>Subdivision E - Skeena Bulkley</i>	94	195	256	126	14	111
39	<i>Subdivision F - Hazelton, Umpqua</i>	118	212	247	155	16	102
40	<i>Subdivision G - Babine-Stuart-Takla Lakes</i>	-	7	4	4	-	3
41	Indian Reserves - Réserves indiennes	7	5	10	12	-	2
42	<b>Division No. 9</b>	<b>11</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>36</b>
43	<i>Subdivision A - Atlin Lake</i>	-	-	-	-	-	-
44	<i>Subdivision B - Skline-Liard</i>	-	-	-	-	-	-
45	Subdivision C - Portland Canal-Nass	-	-	-	-	-	-
46	Subdivision D - Skeena, Coast	9	22	17	11	1	32
47	Subdivision E - Coast (Browning Ent. to Jared Sound)	-	-	-	-	-	-
48	Subdivision F - Queen Charlotte Islands <sup>3</sup>	2	9	3	15	-	4
49	Indian Reserves <sup>4</sup> - Réserves indiennes <sup>4</sup>	-	-	-	-	-	-
50	<b>Division No. 10</b>	<b>437</b>	<b>882</b>	<b>1,301</b>	<b>816</b>	<b>360</b>	<b>502</b>
51	<i>Subdivision A - Liard</i>	3	4	3	1	-	2
52	<i>Subdivision B - Finlay-Parsnip</i>	-	-	1	1	-	-
53	<i>Subdivision C - Beaton River</i>	175	398	554	344	141	121
54	<i>Subdivision D - Kitkatinaw River</i>	259	480	743	470	219	379
55	Indian Reserves - Réserves indiennes	-	-	-	-	-	-

1. See footnote 2.

2. Includes data for 1 farm in Esquimalt.

3. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

4. See footnote 3.

**TABLEAU 16. Machines agricoles, énergie électrique, grandeur des fermes et exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée, 1956,  
par subdivision — fin**

All farms — Toutes fermes	Size of farm — Grandeur de la ferme												Farm operators not residing on farm exploited	Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No			
	Farms of: — Fermes de:																	
	acres																	
nombre																		
3,327	87	972	1,530	332	182	80	83	28	15	11	3	4	83	1				
1,335	70	528	512	105	34	30	28	11	7	6	2	2	42	2				
192	5	69	98	11	3	1	4	1	—	—	—	—	3	3				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
3	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5				
486	47	265	149	15	3	2	3	1	1	—	—	—	21	6				
654	16	194	264	79	28	27	21	9	6	6	2	2	18	7				
607	4	139	329	74	27	13	12	5	2	2	—	—	10	8				
323	3	88	165	38	13	6	6	3	1	—	—	—	6	9				
284	1	51	164	36	14	7	6	2	1	2	—	—	—	4	10			
791	11	191	378	83	68	18	30	7	2	2	—	—	26	11				
123	—	—	62	13	10	2	3	—	—	—	—	—	1	12				
425	2	68	223	53	43	17	9	4	3	1	1	1	3	13				
24	—	5	15	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4				
12	—	—	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	15			
2,106	5	171	694	237	277	75	206	99	91	66	56	139	53	16				
252	—	6	33	35	61	10	46	19	14	13	10	5	6	17				
849	4	52	307	146	140	34	71	23	26	15	10	21	18	18				
281	1	34	179	43	11	7	6	—	—	—	—	—	3	19				
568	3	18	128	103	129	27	65	23	26	15	10	21	15	20				
370	1	67	77	16	22	8	29	24	20	20	19	67	14	21				
22	—	—	—	2	—	—	2	2	2	1	2	10	1	22				
209	—	—	7	6	33	15	45	24	25	14	14	26	4	23				
109	—	4	28	20	20	7	12	6	4	3	1	4	5	24				
295	—	42	232	12	1	1	—	1	—	—	—	6	5	25				
141	2	17	58	18	20	6	7	5	4	1	2	1	2	26				
45	—	1	20	12	9	2	1	—	—	—	—	—	2	27				
8	—	—	—	—	3	—	2	1	1	1	—	—	—	28				
88	2	16	38	6	8	4	4	4	3	—	2	—	—	29				
20	1	10	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30				
68	1	6	29	6	8	4	4	4	3	—	2	1	—	31				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32				
1,593	1	56	117	119	442	109	364	150	80	87	24	44	62	33				
270	1	5	17	30	98	24	62	15	10	4	2	2	10	34				
179	—	—	31	26	51	11	41	10	5	3	—	1	14	35				
157	—	4	4	7	45	9	31	18	9	13	3	14	6	36				
259	—	5	14	15	56	29	61	23	11	27	8	10	9	37				
309	—	3	30	18	90	16	64	36	25	20	4	3	12	38				
342	—	9	10	19	92	18	98	45	19	20	6	6	6	39				
8	—	—	—	—	1	2	3	1	—	—	—	—	—	40				
69	—	30	10	4	9	—	4	2	1	—	1	8	5	41				
59	1	9	36	1	6	2	2	2	—	—	—	—	3	42				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44				
45	—	6	33	—	4	2	—	—	—	—	—	—	1	46				
14	1	3	3	1	2	—	—	2	—	—	—	—	2	47				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	48				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	49				
1,356	—	3	15	14	265	22	385	241	173	144	62	32	128	50				
3	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	51				
3	—	—	1	2	84	3	148	117	78	71	29	23	60	53				
564	—	2	6	11	181	18	234	124	95	73	33	9	68	34				
786	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55				

1. Voir renvoi 2.

2. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Esquimalt.

3. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

4. Voir renvoi 3.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision

No.	Subdivision	Livestock — Bétail								
		Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets				
		Horses — Chevaux	Total			Vaches et bœufs <sup>1</sup> en lactation ou devant être traitées	Hens and pullets <sup>2</sup>	Poules et poulettes <sup>2</sup>		
number — nombre										
1	BRITISH COLUMBIA — COLOMBIE-BRITANNIQUE	26,729	422,859			90,157	86,053	48,472	4,221,305	1,428,866
2	Division No. 1	1,639	15,110			1,202	1,807	764	54,412	22,997
3	Subdivision A — Columbia River, Upper	321	4,487			326	644	202	22,021	11,076
4	Subdivision B — Kootenay River, Upper	728	7,238			625	950	463	25,623	8,725
5	Subdivision C — Elk & Flathead Rivers	563	3,283			248	213	97	6,617	3,088
6	Indian Reserves — Réserves indiennes	227	90			3	—	2	151	108
7	Division No. 2	562	10,960			3,305	1,562	1,419	118,469	51,641
8	Subdivision A — Columbia River, North	67	1,367			494	93	263	10,474	5,016
9	Subdivision B — Columbia River, South	178	3,344			1,092	396	334	47,467	20,838
10	Tadanac <sup>3</sup>	—	—			—	—	—	—	—
11	Unorganized — Non organisées	178	3,344			1,092	396	334	47,467	20,838
12	Subdivision C — Kootenay & Slocan Lakes	288	6,249			1,719	1,073	822	60,528	25,787
13	Indian Reserves — Réserves indiennes	29	—			—	—	—	—	—
14	Division No. 3	2,861	54,212			7,217	15,857	6,014	291,708	96,498
15	Subdivision A — Okanagan & Shuswap, Upper	1,379	29,890			5,924	10,031	4,535	220,799	70,695
16	Coldstream	51	2,199			265	846	304	7,561	3,071
17	Glenmore	5	380			61	9	36	8,554	1,315
18	Peachland	9	96			11	—	7	1,148	366
19	Spallumcheen	184	5,392			1,871	257	1,362	55,035	19,372
20	Summerland	33	698			85	36	34	13,939	4,919
21	Unorganized — Non organisées	1,037	21,125			3,931	8,883	2,792	131,262	41,422
22	Subdivision B — Similkameen River	922	14,239			518	3,490	484	43,222	14,651
23	Subdivision C — Kettle River	397	9,019			772	2,336	953	26,956	10,722
24	Indian Reserves — Réserves indiennes	223	1,064			3	—	42	731	450
25	Division No. 4	1,822	104,813			60,034	7,472	12,411	2,783,796	860,663
26	Subdivision A — Harrison Lake	48	7,068			4,050	182	234	16,191	8,295
27	Subdivision B — Howe Sound	5	64			10	48	3	9,881	6,304
28	Subdivision C — Vancouver	296	5,001			2,787	91	1,228	161,721	64,915
29	Burnaby	36	197			92	19	261	28,754	12,838
30	North Vancouver	1	1			1	—	—	26,652	11,888
31	Richmond <sup>4</sup>	243	4,708			2,615	72	967	102,088	36,979
32	West Vancouver <sup>5</sup>	—	—			—	—	—	—	—
33	University Endowment Area <sup>6</sup>	—	—			79	—	—	4,227	3,200
34	Unorganized — Non organisées	16	95			—	—	—	—	—
35	Subdivision D — New Westminster	415	18,726			9,786	3,204	6,478	754,056	223,655
36	Coquitlam	77	1,018			415	411	1,607	82,747	17,643
37	Delta	88	7,719			4,496	1,470	1,176	83,486	30,321
38	Friar Mills <sup>7</sup>	250	9,989			—	—	—	—	—
39	Surrey	—	—			4,875	1,323	3,695	587,823	175,691
40	Unorganized — Non organisées <sup>7</sup>	—	—			—	—	—	—	—
41	Subdivision E — Chilliwack	1,031	73,662			43,279	3,947	4,467	1,841,792	557,426
42	Chilliwack	205	20,188			12,504	586	1,289	327,126	122,741
43	Kent	45	3,761			2,255	48	147	8,967	4,284
44	Langley	339	16,495			1,751	1,156	955	578,442	140,889
45	Maple Ridge	171	7,149			1,708	951	779	162,477	35,512
46	Matsqui	132	14,966			9,027	582	542	586,846	192,410
47	Mission	42	1,581			808	147	192	72,568	28,797
48	Pitt Meadows	38	3,719			2,339	23	464	35,172	13,263
49	Sumas	51	9,369			5,740	298	82	68,842	19,423
50	Unorganized — Non organisées	8	580			271	156	17	352	127
51	Indian Reserves — Réserves indiennes	27	292			122	—	1	155	68

<sup>1</sup> 2 years and over.<sup>2</sup> 6 months and over.<sup>3</sup> Not farmed.<sup>4</sup> Includes data for 1 farm in University Endowment Area.<sup>5</sup> See footnote 4.<sup>6</sup> Includes data for 1 farm in Unorganized.<sup>7</sup> See footnote 6.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision

Certain field crops - Certaines grandes cultures										
Wheat - Ble	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flax seed - Graine de lin	Mixed grains - Céréales mélangées	Tame hay - Foin cultivé	Corn for ensilage - Mais d'ensilage	Other fodder crops - Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	No
acres										
53,902	92,516	66,431	1,546	13,630	4,719	331,683	3,974	42,837	10,002	1
1,294	875	190	107	-	249	16,609	-	1,994	277	2
231	463	44	20	-	107	4,082	-	206	99	3
999	309	94	72	-	97	6,794	-	1,432	130	4
56	85	52	15	-	45	4,401	-	356	9	5
8	18	-	-	-	-	1,332	-	-	39	6
5,967	4,213	967	2	705	143	10,741	19	569	297	7
114	437	59	2	-	3	1,889	-	60	60	8
118	212	3	-	-	42	2,554	3	66	34	9
118	212	3	-	-	42	2,554	3	66	34	11
5,675	3,564	905	-	705	98	6,232	16	443	201	12
-	-	-	-	-	-	66	-	-	2	13
5,563	8,283	6,332	167	10	563	44,721	587	3,608	1,609	14
4,053	7,031	4,862	64	5	382	26,833	521	1,907	678	15
132	282	200	-	-	7	2,087	82	264	191	16
33	65	60	-	-	-	386	-	-	17	17
-	-	-	-	-	-	60	-	17	2	18
1,916	3,098	3,203	6	5	82	6,607	142	256	199	19
1,972	3,585	1,399	58	-	293	17,537	297	1,366	284	21
138	224	383	40	5	17	9,060	-	584	86	22
1,265	856	1,094	63	-	123	7,210	66	1,113	823	23
107	192	13	-	-	41	1,618	-	4	22	24
361	14,062	354	143	-	585	47,178	2,814	13,738	4,702	25
167	552	3	4	-	2	3,047	237	1,717	12	26
-	-	-	-	-	-	14	-	-	2	27
4	1,850	2	27	-	-	49	2,282	49	368	1,429
-	-	-	-	-	-	17	3	-	27	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
4	1,850	2	27	-	-	49	2,265	46	368	1,402
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
118	6,641	312	56	-	157	9,472	236	1,556	2,898	35
-	39	-	-	-	-	515	60	144	102	36
45	4,476	239	35	-	70	4,917	78	236	1,787	37
-	73	2,126	73	21	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	87	4,046	98	1,176	1,009
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
72	4,940	37	56	-	358	32,099	2,292	10,091	355	41
5	1,717	16	-	-	147	6,806	1,009	3,101	62	42
-	553	2	12	-	28	1,102	188	636	9	43
29	594	2	15	-	31	10,250	132	2,235	115	44
-	108	3	4	-	-	998	33	319	15	55
10	526	8	22	-	38	6,933	383	1,664	79	46
27	20	-	-	-	-	497	32	117	16	47
-	207	-	3	-	-	1,657	98	764	39	48
1	1,058	6	-	-	114	3,549	402	1,349	22	49
-	157	-	-	-	-	222	15	106	1	50
-	79	-	-	-	-	19	264	-	6	6

1. 2 ans et plus.

2. 6 mois et plus.

3. Recueille femme.

4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans University Endowment Area.

5. Voir renvoi 4.

6. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Non organisées.

7. Voir renvoi 6.

TABLE 17. Livestock on farms and area of certain field crops, 1956, by subdivision - Concluded

No.	Subdivision	Livestock - Bétail							
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Pigs — Porcs	Hens and chickens Poules et poulets		Hens and pullets <sup>2</sup> — Poules et poulettes <sup>2</sup>
			Total	Cows and heifers <sup>1</sup> milking or to be milked			Total		
				Vaches et génisses <sup>1</sup> en lactation ou devant être traitées					
	BRITISH COLUMBIA-Con.—COLOMBIE-BRITANNIQUE—fin						number — nombre		
1	Division No. 5	836	22,832	9,488	16,334	4,553	576,988	221,133	
2	Subdivision A—Victoria	338	6,394	2,931	10,859	2,009	269,021	86,763	
3	Central Saanich	35	1,326	713	349	299	31,615	11,283	
4	Esquimalt <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
5	Oak Bay	—	—	—	—	—	—	—	
6	Saanich <sup>4</sup>	160	2,163	1,174	685	1,007	100,473	30,992	
7	Unorganized—Non organisées	143	2,905	1,044	9,845	703	136,933	44,488	
8	Subdivision B—Duncan	164	5,503	2,504	2,147	1,211	132,954	53,576	
9	North Cowichan	77	2,631	1,100	1,116	330	54,455	17,134	
10	Unorganized—Non organisées	87	2,872	1,404	1,031	881	78,499	36,442	
11	Subdivision C—Nanaimo	166	5,959	2,217	2,342	804	99,058	46,046	
12	Subdivision D—Port Alberni	52	5,850	462	37	192	21,010	9,028	
13	Subdivision E—Courtney	103	4,068	1,354	865	333	53,284	25,016	
14	Subdivision F—Vancouver Island, North	3	59	20	17	4	1,629	692	
15	Indian Reserves—Réserves indiennes	10	19	—	67	—	32	12	
16	Division No. 6	9,232	144,998	4,090	32,598	4,443	157,460	71,885	
17	Subdivision A—North Thompson	554	10,136	611	4,066	327	10,236	4,953	
18	Subdivision B—Shuswap	1,105	19,801	2,527	8,281	1,977	79,662	34,098	
19	Salmon Arm	81	2,266	834	179	794	37,886	16,943	
20	Unorganized—Non organisées	1,024	17,535	1,693	8,102	1,183	41,776	17,155	
21	Subdivision C—Nicola	2,174	61,608	562	19,138	1,836	54,013	25,291	
22	Subdivision D—Chilcotin, South	802	21,008	34	33	56	801	475	
23	Subdivision E—Lillooet, East	1,817	22,546	155	1,019	131	6,315	3,215	
24	Subdivision F—Bridge-Lillooet	331	5,185	153	61	69	4,266	2,324	
25	Indian Reserves—Réserves indiennes	2,449	4,714	38	—	47	2,167	1,529	
26	Division No. 7	230	2,831	240	268	149	18,782	8,658	
27	Subdivision A—Bell Coola, Coast	41	696	46	98	—	1,519	660	
28	Subdivision B—Knight Inlet, Coast	49	578	43	122	—	78	47	
29	Subdivision C—Powell River, Coast	140	1,557	151	48	149	17,185	7,951	
30	Powell River	4	75	31	—	6	1,172	995	
31	Unorganized—Non organisées	136	1,482	120	48	143	16,013	6,956	
32	Indian Reserves <sup>5</sup> —Réserves indiennes <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
33	Division No. 8	5,516	44,836	3,052	7,808	2,320	123,667	60,120	
34	Subdivision A—Nechako-Fraser-Parsnip	289	3,232	519	703	450	31,652	15,505	
35	Subdivision B—Fraser-Cancer	391	1,741	262	972	306	10,983	4,246	
36	Subdivision C—Chilcotin, North	1,211	13,020	211	1,280	120	5,163	2,458	
37	Subdivision D—Cariboo	1,547	11,154	549	1,359	405	23,731	12,711	
38	Subdivision E—Skeena-Bulkley	526	6,001	732	556	393	28,795	14,110	
39	Subdivision F—Nechako, Upper	939	7,662	714	2,938	610	22,652	10,514	
40	Subdivision G—Babine-Stuart-Takla Lakes	12	74	11	—	10	561	473	
41	Indian Reserves—Réserves indiennes	621	1,952	54	—	28	130	103	
42	Division No. 9	19	676	101	5	20	4,679	2,213	
43	Subdivision A—Athlin Lake <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
44	Subdivision B—Stikine-Lillard <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
45	Subdivision C—Porteau Canal-Nass <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
46	Subdivision D—Coast, Central	13	189	85	5	20	3,724	1,663	
47	Subdivision E—Coast (Browning Ent. to Laredo Sound) <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
48	Subdivision F—Queen Charlotte Islands <sup>6</sup>	6	487	16	—	—	955	550	
49	Indian Reserves <sup>7</sup> —Réserves indiennes <sup>7</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
50	Division No. 10	4,012	21,571	1,428	2,342	16,379	91,344	33,058	
51	Subdivision A—Lillard	88	30	16	—	—	1,768	160	
52	Subdivision B—Finlay-Parsnip	2	—	—	—	—	—	—	
53	Subdivision C—Beaton River	2,324	10,557	526	1,215	9,577	38,055	13,148	
54	Subdivision D—Kiskatinaw River	1,598	10,984	886	1,127	6,802	51,521	19,750	
55	Indian Reserves <sup>5</sup> —Réserves indiennes <sup>5</sup>	—	—	—	—	—	—	—	

1. 2 years and over.

2. 6 months and over.

3. See footnote 4.

4. Includes data for 1 farm in Esquimalt.

5. No farms.

6. Includes data for 1 farm on Indian Reserves.

7. See footnote 6.

TABLEAU 17. Bétail dans les fermes et superficie de certaines grandes cultures, 1956, par subdivision - fin

Certain field crops - Certaines grandes cultures										No
Wheat - Ble	Oats - Avoine	Barley - Orge	Rye - Seigle	Flax seed - Graine de lin	Mixed grains - Céréales mélangées	Tame hay - Foin cultivé	Corn for ensilage - Mais d'ensilage	Other fodder crops - Autres cultures fourragères	Potatoes - Pommes de terre	
acres										
259	3,026	113	71	-	547	15,950	165	3,740	1,026	1
142	1,367	51	52	-	293	4,387	50	1,117	44 <sup>a</sup>	2
24	500	29	5	-	106	977	17	367	214	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	5
44	252	8	40	-	126	808	13	377	84	6
74	615	14	7	-	61	2,572	20	373	151	7
37	729	47	11	-	70	3,541	50	947	113	8
7	304	31	4	-	17	1,997	15	372	49	9
30	425	16	7	-	53	1,544	35	575	64	10
27	549	5	-	-	60	4,930	61	613	269	11
38	31	-	8	-	81	625	-	315	73	12
15	289	10	-	-	43	2,339	4	748	119	13
-	1	-	-	-	-	4	-	-	3	14
-	60	-	-	-	-	124	-	-	-	-
3,739	8,411	3,962	295	-	588	80,366	274	8,229	1,092	16
356	515	182	-	-	12	8,813	-	418	54	17
980	4,047	1,752	41	-	197	16,233	149	1,354	339	18
227	1,091	594	1	-	105	2,236	103	91	62	19
753	2,956	1,158	40	-	92	13,997	46	1,263	277	20
1,974	2,045	1,562	80	-	353	27,959	123	1,123	144	21
24	475	250	155	-	-	6,334	-	1,165	29	22
25	665	94	15	-	15	10,901	-	3,817	13	23
55	305	57	4	-	11	3,543	-	294	310	24
325	359	65	-	-	-	6,583	2	58	203	25
-	2	-	-	-	50	1,658	-	221	10	26
-	2	-	-	-	-	521	-	21	7	27
-	-	-	-	-	50	254	-	100	-	28
-	-	-	-	-	-	883	-	100	3	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
-	-	-	-	-	-	883	-	100	3	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
3,318	11,493	2,735	40	-	828	65,504	33	5,515	781	33
966	1,733	905	6	-	98	6,391	20	526	138	34
135	1,205	204	3	-	190	4,331	-	165	103	35
199	1,773	38	13	-	5	10,119	2	953	34	36
820	1,177	234	18	-	32	10,819	-	2,154	135	37
599	3,034	690	-	-	133	15,125	6	562	194	38
599	3,759	684	-	-	212	16,372	5	1,135	67	39
-	212	-	-	-	-	95	-	9	1	40
-	5	-	-	-	158	2,252	-	11	109	41
-	-	-	-	-	-	116	-	46	47	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	88	-	45	42	46
-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	47
-	5	-	-	-	-	-	-	1	5	48
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
33,461	42,146	51,758	721	12,915	1,166	48,840	82	5,177	161	50
-	145	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
16,586	17,357	19,093	225	7,900	764	16,746	80	3,429	65	53
16,875	24,644	32,665	496	5,015	402	32,084	22	1,748	96	94
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55

1. 2 ans et plus.  
2. moins et plus.

3. Voir renvol 4.

4. Comprend les données relatives à 1 ferme dans Esquimalt.

5. Aucune ferme.

6. Comprend les données relatives à 1 ferme dans les réserves indiennes.

7. Voir renvol 6.

TABLE 18. Farms reporting field crops classified by area sown for harvest, 1956

No.	Field crop	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Area sown				
			1 acre	2-4 acres	5-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
		No. — nombr.					number
1	Wheat, fall sown .....	163	8	48	23	32	9
2	Wheat, durum .....	57	3	6	3	5	2
3	Wheat, other spring sown .....	1,794	117	406	247	239	96
4	Oats for grain .....	4,036	138	615	569	743	373
5	Rye, fall sown .....	1,795	58	222	209	256	141
6	Flax seed .....	285	2	10	11	23	22
7	Rye, spring sown .....	40	6	8	7	9	5
8	Rye, fall sown .....	70	10	20	5	12	4
9	Tame hay .....	11,394	480	2,167	1,523	1,748	928
10	Mixed grains .....	315	18	72	49	59	31
			1/10 acre	2/10-3/10 acre	4/10-6/10 acre	7/10-1/3 to 10 acres	1 4/10-2 6/10 acres
11	Potatoes .....	6,194	2,888	989	680	656	298
			1 acre	2 acres	3-7 acres	8-12 acres	13-17 acres
12	Sugar beets for sugar .....	—	—	—	—	—	—
13	Soybeans .....	4	2	1	1	—	—
14	Corn for grain .....	83	26	14	33	4	2
			1/10-4/10 acre	5/10-1 4/10 acres	1 5/10-2 4/10 acres	2 5/10-7 4/10 acres	7 5/10-12 4/10 acres
15	Tobacco .....	3	—	—	—	—	1

TABLE 19. Farms reporting livestock classified by number reported, 1956

No.	Item	All farms reporting — Toutes fermes déclarant	Farms reporting				
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
		No. — nombr.					number
1	Horses (all ages) .....	5,885	1,837	1,597	1,828	326	99
2	Sheep (all ages) .....	1,367	87	89	222	176	107
3	Pigs (all ages) .....	4,005	834	1,293	802	309	158
4	Cattle (all ages) .....	15,118	1,254	1,726	3,945	1,737	1,292
			1 animal	2 animals — animaux	3-7 animals — animaux	8-12 animals — animaux	13-17 animals — animaux
5	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked .....	12,259	4,121	3,126	2,470	1,217	800
6	Lieifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production.	5,236	1,699	985	1,793	481	142
			1-7 birds — oiseaux	8-17 birds — oiseaux	18-47 birds — oiseaux	48-77 birds — oiseaux	78-122 birds — oiseaux
7	Chickens (all ages) .....	14,803	828	2,568	4,059	2,076	1,317
8	Chicks and pullets, 6 months and over .....	13,448	1,250	3,941	4,334	1,163	634
9	Turkeys (all ages) .....	803	282	195	109	29	24

1. 973 birds and over.

TABLEAU 18. Fermes déclarant des grandes cultures classées selon la superficie ensemencée pour la récolte, 1956

Superficie ensemencée						Grande culture	No
18-32 acres	33-47 acres	48-72 acres	73-127 acres	128-192 acres	193 acres and over et plus		
nombre							
22	4	7	7	1	3	Été d'automne .....	1
7	8	10	8	3	2	Blé dur .....	2
253	126	140	111	37	22	Autre blé de printemps .....	3
779	310	270	178	39	22	Avoine à grain .....	4
288	165	195	155	68	38	Orge .....	5
69	42	52	42	7	5	Graine de lin .....	6
—	—	—	—	—	—	Seigle de printemps .....	7
8	5	7	—	—	—	Seigle d'automne .....	8
1,987	840	764	578	167	212	Mais cultivé .....	9
47	23	10	4	2	Céréales mélangées .....		
2 7/10- 7 3/10 acres	7 4/10- 12 3/10 acres	12 4/10- 17 3/10 acres	17 4/10- 22 3/10 acres	22 4/10- 27 3/10 acres	27 4/10 acres and over — et plus	Pommes de terre .....	
370	137	49	47	21	59	11	
18-32 acres	33-47 acres	48-62 acres	63-77 acres	78-92 acres	93 acres and over — et plus	Betteraves à sucre pour le sucre .....	
—	—	—	—	—	—	—	12
2	1	1	—	—	—	Soyas .....	13
12 5/10- 17 4/10 acres	17 5/10- 32 4/10 acres	32 5/10- 47 4/10 acres	47 5/10- 62 4/10 acres	62 5/10- 77 4/10 acres	77 5/10 acres and over — et plus	Mais à grain .....	
1	1	—	—	—	—	—	14
Tabac .....						15	

TABLEAU 19. Fermes déclarant du bétail classées selon le nombre d'animaux, 1956

Fermes déclarant						Détail	No
18-32 animaux	33-47 animaux	48-62 animaux	63-77 animaux	78-122 animaux	123 animaux and over — animaux et plus		
nombre							
118	27	14	3	28	8	Chevaux (de tous âges) .....	1
225	115	91	61	74	120	Moutons (de tous âges) .....	2
273	118	76	52	45	45	Porcs (de tous âges) .....	3
2,426	1,039	554	297	406	442	Bêtes à cornes (de tous âges) .....	4
18-32 animaux	33-47 animaux	48-62 animaux	63-77 animaux	78-92 animaux	93 animaux and over — animaux et plus	Détail	
1,084	284	93	37	13	14	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées .....	5
108	22	4	1	1	—	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .....	6
123-177 birds — oiseaux	178-272 birds — oiseaux	273-527 birds — oiseaux	528-972 birds — oiseaux	973-2,027 birds — oiseaux	2,028 birds and over — oiseaux et plus	Détail	
812	712	867	577	579	408	Poulets (de tous âges) .....	7
336	390	586	328	2861	..	Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	8
9	18	27	22	881	..	Dindons (de tous âges) .....	9

1. 973 oiseaux et plus.

TABLE 20. Farms and farm data classified by size of farm, 1956

No.	Item	Unit	All farms — Toutes les fermes	Size of farm acres					
			Under 3 — Moins de 3	3-9	10-49	70-129	130-179	180-239	
1	All farms	No.	24,748	705	5,664	10,573	2,005	1,815	537
2	Farms classified by area of improved land:	No.							
3	Under 3 acres improved	"	2,520	705	1,020	582	86	81	14
4	3-9 acres improved	"	7,398		4,644	2,412	143	112	31
5	10-49 acres improved	"	10,965			7,379	1,169	1,057	257
6	50-79 acres improved	"	1,853				627	351	125
7	80-119 acres improved	"	663					214	46
8	120-179 acres improved	"	485						64
9	200+ acres improved	"	511						
10	560-759 " "	"	183						
11	760-1,119 "	"	98						
12	1,120-1,599 "	"	56						
13	1,600 acres and over "	"	22						
		"	16						
14	Farms classified by tenure:	No.	21,326	679	5,346	9,381	1,618	1,589	422
15	Farms operated by owner	"	1,010	20	215	462	104	81	24
16	" " " part owner, part tenant	"	2,025	2	60	599	234	109	77
17	" " " manager	"	387	4	43	131	49	36	14
18	Area and condition of farm land:								
19	Total farm area	ac.	4,538,881	1,162	30,919	274,965	186,818	283,081	109,961
20	Improved land	"	1,166,752	1,126	24,638	182,478	99,304	100,822	41,499
21	Pasture and crops	"	889,436	812	61,581	100,556	57,743	52,774	25,214
22	Summer fallow	"	320,251	68	61,065	80,555	37,871	24,666	11,984
23	Other improved land	"	97,919	10	425	2,708	1,403	7,039	1,411
24	Unimproved land	"	69,273	436	6,990	18,225	6,397	5,143	2,963
25	Woodland	"	3,372,129	36	6,281	92,487	87,514	182,259	65,462
26	Other unimproved land	"	855,398	11	3,050	49,979	48,947	98,265	36,913
		"	2,518,731	25	3,231	42,508	38,567	83,994	31,549
27	Field crops:								
28	Wheat, all	ac.	53,902	1	107	1,643	1,594	3,964	1,511
29	Oats for grain	"	92,516	1	263	6,930	7,577	11,070	4,445
30	Barley	"	66,431	—	32	1,199	1,457	5,246	1,252
31	Rye, all	"	1,546	—	13	95	81	29	5
32	Flax seed	"	13,436	—	—	—	20	500	95
33	Mixed grain	"	4,719	—	58	500	779	640	177
34	Corn for grain	"	433	1	7	138	54	10	71
35	Tame hay	"	331,683	23	2,855	43,766	30,235	30,790	12,903
	Potatoes	"	10,002	15	423	2,622	1,820	5,461	774
36	Livestock:								
37	Horses	No.	26,729	13	832	4,137	1,561	2,247	798
38	Cattle, total	"	422,859	288	8,022	74,656	42,143	27,692	13,264
	Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked	"	90,157	111	3,654	39,101	19,868	9,938	4,069
39	Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production	"	21,952	14	647	8,964	4,927	2,554	1,267
40	Pigs	"	49,472	97	3,600	11,617	2,772	5,104	1,659
41	Sheep	"	96,053	72	1,398	11,956	6,534	7,102	3,862
42	Hens and chickens, total	"	4,221,305	214,185	1,304,860	2,017,794	209,406	168,177	54,361
43	Hens and pullets, 6 months and over	"	1,428,866	57,890	445,785	645,481	75,329	70,352	21,182
44	Turkeys	"	353,559	13,284	51,172	186,565	30,333	27,154	20,187
45	Ducks	"	24,328	176	5,029	15,866	936	797	285
46	Geese	"	14,430	178	2,140	5,438	1,978	1,205	537
47	Farm machinery:								
48	Automobiles	No.	14,933	428	3,540	6,797	1,279	948	282
	Farms reporting	"	13,804	400	3,337	6,327	1,159	765	257
49	Motor trucks	"	11,758	140	1,506	4,312	1,194	1,077	394
50	Farms reporting	"	10,254	127	1,416	4,012	1,047	917	321
51	Tractors	"	15,282	58	1,128	5,890	1,874	1,440	569
52	Farms reporting	"	12,422	57	1,098	5,533	1,452	1,113	396
53	Grain combines	"	1,060	—	6	79	132	145	72
54	Farms reporting	"	995	—	5	77	127	139	68
55	Gasoline engines	"	7,896	61	588	2,252	962	833	327
56	Farms reporting	"	5,196	51	462	1,737	571	539	204
57	Electric power:								
	Farms reporting <sup>2</sup>	No.	20,279	687	5,354	9,648	1,623	998	351
	Source of supply:								
58	Power line	"	19,334	683	5,333	9,565	1,565	846	302
59	Wind electric	"	19	—	—	3	—	—	2
60	Other	"	930	4	21	81	58	152	47
61	Farm operators not residing on farm operated	No.	876	16	126	341	70	102	29

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land.

2. One or more sources of power.

TABLEAU 20. Fermes et données sur les fermes classées selon la grandeur de la ferme, 1956

Grandeur de la ferme							Unité	Détail	No			
acres												
240-399	400-559	560-759	760-1,119	1,120-1,599	1,800 and over et plus							
1,424	686	462	397	188	292	nombr.	Toutes fermes		1			
28	9	4	4	3	4	"	Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:					
31	12	7	2	2	2	"	Moins de 3 acres défrichées		2			
567	169	87	57	12	11	"	3- 9 acres défrichées		3			
362	157	93	64	30	44	"	10- 69 "		4			
187	85	53	39	22	37	"	70- 129 "		5			
134	49	46	55	21	26	"	130- 179 "		6			
135	105	85	46	43	57	"	180- 219 "		7			
-	50	48	39	22	34	"	240- 349 "		8			
-	-	19	31	13	23	"	400- 559 "		9			
-	-	-	20	12	24	"	560- 759 "		10			
-	-	-	-	8	14	"	760-1,119 "		11			
-	-	-	-	-	16	"	1,120-1,599 "		12			
							1,600 acres et plus		13			
							1,600 acres et plus					
							Fermes classées selon le mode d'occupation:					
							Fermes exploitées par propriétaire		14			
1,144	488	287	184	86	92	nombr.	Locataire		15			
46	22	9	10	5	13	"	" mi-propriétaire, mi-locataire		16			
205	158	157	130	90	154	"	" gérant		17			
29	18	10	13	7	33	"						
							Superficie et état de la terre agricole:					
							Superficie totale des fermes		18			
442,001	323,856	295,739	356,556	243,306	1,980,414	ac.	Terre défrichée		19			
149,387	110,318	124,544	106,203	63,529	1,900,774	"	En culture		20			
96,035	72,214	60,076	68,663	40,365	93,578	"	Pâture		21			
29,358	19,559	16,479	20,026	12,825	85,005	"	Jachère		22			
15,515	14,601	13,380	15,378	7,619	7,990	"	Autre terre défrichée		23			
8,479	3,944	4,629	4,136	2,730	4,201	"	Terre non défrichée		24			
292,614	213,641	201,175	248,353	179,687	1,799,640	"	Terre à bûches		25			
135,485	90,329	63,487	77,840	52,248	205,866	"	Autre terre non défrichée		26			
137,129	133,312	137,708	170,513	127,421	1,590,774	"						
							Grandes cultures:					
							Tout blé		27			
9,088	9,764	8,080	8,371	5,148	4,631	ac.	Avoine à grain		28			
17,399	12,455	9,803	10,747	4,934	6,584	"	Orge		29			
12,039	12,201	10,160	10,677	7,109	4,979	"	Tout seigle		30			
267	321	228	156	60	291	"	Graine de lin		31			
2,895	2,252	2,640	2,240	1,981	1,013	"	Céréales mélangées		32			
671	326	390	334	302	542	"	Mais à grain		33			
79	12	1	-	-	60	"	Pois cultivés		34			
43,654	29,587	24,566	29,778	18,181	65,345	"	Pommes de terre		35			
1,278	469	182	444	84	490	"						
							Bétail:					
							Chevaux		36			
3,214	1,981	2,115	2,143	1,598	8,112	nombr.	Bœufs & vaches, total		37			
37,288	20,767	18,857	25,100	17,480	137,302	"	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées		38			
6,728	2,280	1,443	1,578	427	963	"	Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière		39			
1,851	633	307	430	102	256	"	Porcs		40			
5,510	4,760	3,671	3,966	2,425	3,291	"	Volailles		41			
7,481	4,883	5,738	5,845	8,160	21,044	"	Poules et poulets, total		42			
99,216	50,699	33,515	28,866	21,970	185,975	"	Poules et poulettes de 6 mois et plus		43			
44,222	22,386	14,477	12,578	11,174	8,135	"	Dindons		44			
10,982	7,705	729	1,322	888	3,144	"	Canards		45			
412	207	181	153	50	236	"	Oies		46			
915	639	419	247	340	396	"						
							Machines agricoles:					
							Automobiles		47			
674	298	227	221	108	231	nombr.	Fermes déclarant		48			
601	277	203	199	96	183	"	Camions automobiles		49			
1,048	598	418	426	203	442	"	Fermes déclarant		50			
880	468	350	315	155	246	"	Tracteurs		51			
1,380	743	588	611	308	725	"	Fermes déclarant		52			
1,037	541	397	360	168	271	"	Moissonneuses - batteuses		53			
167	154	102	103	47	53	"	Fermes déclarant		54			
161	143	97	94	41	49	"	Moteurs à essence		55			
900	533	431	443	208	480	"	Fermes déclarant		56			
545	307	252	239	111	178	"						
							Énergie électrique:					
							Fermes déclarant <sup>2</sup>		57			
645	298	215	181	90	189	nombr.	Source d'énergie électrique:					
474	201	127	103	50	85	"	Ligne de transmission		58			
171	94	85	73	1	1	"	Aéromoteur		59			
95	36	14	20	9	18	nombr.	Autre		80			
							Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée					

1. Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1936  
 TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1936

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms — Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
All farms — Toutes fermes.....	No. — nomb.	24,748	13,226	53.4	11,522	46.6
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres.....	No. — nomb.	705	152	21.6	553	78.4
3- 9 acres.....	"	5,664	1,543	27.2	4,121	72.8
10- 69 ".....	"	10,973	5,865	55.5	4,708	44.5
70- 129 ".....	"	2,005	1,385	69.1	620	30.9
130- 179 ".....	"	1,815	1,016	56.0	799	44.0
180- 239 ".....	"	537	390	72.6	147	27.4
240- 399 ".....	"	1,424	1,068	75.0	356	25.0
400- 559 ".....	"	686	568	82.8	118	17.2
560- 759 ".....	"	462	411	89.0	51	11.0
760-1,119 ".....	"	397	375	94.5	22	5.5
1,120-1,599 ".....	"	188	180	95.7	8	4.3
1,600 acres and over — et plus .....	"	292	273	93.5	19	6.5
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:						
Farms operated by — Fermes exploitées par:						
Owner — Propriétaire .....	No. — nomb.	21,326	10,551	49.5	10,775	50.5
Tenant — Locataire .....	"	1,010	629	62.3	381	37.7
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	"	2,025	1,793	88.5	232	11.5
Manager — Gérant .....	"	387	253	65.4	134	34.6
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres improved — Moins de 3 acres défrichées.....	No. — nomb.	2,520	473	18.8	2,047	81.2
3- 9 acres improved — défrichées.....	"	7,398	2,231	30.2	5,167	69.8
10- 69 ".....	"	10,965	7,017	64.0	3,948	36.0
70- 129 ".....	"	1,853	1,621	87.5	232	12.5
130- 179 ".....	"	663	601	90.6	62	9.4
180- 239 ".....	"	465	438	94.2	27	5.8
240- 399 ".....	"	511	485	94.9	26	5.1
400- 559 ".....	"	193	183	94.8	10	5.2
560- 759 ".....	"	86	83	96.5	3	3.5
760-1,119 ".....	"	56	56	100.0	—	—
1,120-1,599 ".....	"	22	22	100.0	—	—
1,600 acres and over improved — et plus défrichées .....	"	16	16	100.0	—	—
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	ac.	4,538,881	3,869,273	85.2	669,608	14.8
Improved land — Terre défrichée .....	"	1,166,752	999,130	85.6	167,622	14.4
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup> .....	"	689,749	606,498	88.2	81,251	11.8
Pasture — Pâturage .....	"	320,251	266,638	83.9	51,613	16.1
Summer fallow — Jachère .....	"	87,479	76,986	88.0	10,493	12.0
Other improved land — Autre terre défrichée .....	"	69,273	45,008	65.0	24,265	35.0
Unimproved land — Terre non défrichée .....	"	3,372,129	2,870,143	85.1	501,986	14.9
Woodland — Terre à bois .....	"	855,398	606,406	70.9	248,992	29.1
Other unimproved land — Autre terre non défrichée .....	"	2,516,731	2,263,737	89.9	252,994	10.1

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 - Continued

TALLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 - suite

Item - Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Other farms Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
<b>Field crops-area and farms reporting — Grandes cultures-superficie et fermes déclarant:</b>						
Wheat, all — Tout blé .....	ac.	53,902	51,489	95.5	2,413	4.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	1,947	1,570	80.6	377	19.4
Oats for grain — Avoine à graine .....	ac.	92,516	86,354	93.3	6,162	6.7
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	4,036	3,239	80.3	797	19.7
Barley — Orge .....	ac.	66,431	64,444	97.0	1,987	3.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	1,795	1,580	88.5	206	11.5
Rye, all — Tout seigle .....	ac.	1,546	1,470	95.1	76	4.9
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	109	87	79.8	22	20.2
Flax seed — Graine de lin .....	ac.	13,630	13,156	96.5	474	3.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	285	266	93.3	19	6.7
Mixed grains — Céréales mélangées .....	ac.	4,719	4,347	92.1	372	7.9
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	315	246	76.1	69	21.9
Corn for grain — Maïs à graine .....	ac.	433	407	94.0	26	6.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	83	70	84.3	13	15.7
Tame hay — Foin cultivé .....	ac.	331,683	274,333	82.7	57,350	17.3
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	11,394	7,005	61.4	4,389	38.5
Potatoes — Pommes de terre .....	ac.	10,002	8,706	87.0	1,296	13.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	No. - nomb.	6,194	3,654	59.0	2,540	41.0
<b>Livestock-number and farms reporting — Bétail—nombre et fermes déclarant:</b>						
Horses — Chevaux .....	No. - nomb.	26,729	19,523	73.0	7,206	27.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	5,885	3,733	63.4	2,152	36.6
Cattle, total — Bœufs à comes, total .....	"	422,859	395,247	93.5	27,612	6.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	15,178	9,204	60.9	5,914	30.1
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traitées .....	"	90,157	81,130	90.0	9,027	10.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	12,259	7,621	62.2	4,638	37.8
Heifers, 1 year and under 2 years, being raised mainly for milk production — Génisses de 1 an et de moins de 2 ans, élevées principalement pour la production laitière .....	"	21,952	19,849	90.4	2,103	9.6
Pigs — Porcs .....	"	48,472	43,476	89.7	4,996	10.3
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	4,005	2,750	68.7	1,255	31.3
Sheep — Moutons .....	"	88,053	80,092	93.1	5,961	6.9
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,367	895	65.5	472	34.5
Hens and chickens, total — Poules et poulets, total .....	"	4,221,305	3,819,427	90.5	401,878	9.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	14,803	8,537	57.7	6,266	42.3
Hens and pullets, 6 months and over — Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	"	1,428,866	1,271,187	89.0	157,679	11.0
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	13,448	7,823	58.2	5,625	41.8
Turkeys — Dindons .....	"	353,559	333,479	94.3	20,080	5.7
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	803	584	72.7	219	27.3
Ducks — Canards .....	"	24,328	20,563	84.5	3,765	15.5
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	959	550	57.4	400	42.6
Geese — Oies .....	"	14,430	9,848	68.2	4,582	31.8
Farms reporting — Fermes déclarant .....	"	1,397	842	60.3	155	39.7

TABLE 21. Farms and farm data classified by economic class of farm, 1956 — Concluded  
 TABLEAU 21. Fermes et données sur les fermes classées selon la catégorie économique de la ferme, 1956 — fin

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Commercial crop and livestock farms		Other farms	
			Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage)		Autres fermes	
			Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes	Total	Percentage of all farms — Pourcentage de toutes les fermes
<b>Farm machinery — Machines agricoles:</b>						
Automobiles.....	No. — nombr.	14,933	8,495	56.9	6,438	43.1
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	13,804	7,787	56.4	6,017	43.6
Motor trucks — Camions automobiles.....	"	11,758	8,202	69.8	3,556	30.2
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	10,254	6,977	68.0	3,277	32.0
Tractors — Tracteurs.....	"	15,282	11,957	78.2	3,325	21.8
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	12,422	9,322	75.0	3,100	25.0
Grain combines — Moissonneuses-batteuses.....	"	1,060	976	92.1	84	7.9
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	995	917	92.2	78	7.8
Gasoline engines — Moteurs à essence.....	"	7,896	5,800	73.5	2,096	26.5
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	"	5,796	3,718	71.6	1,478	28.4
<b>Electric power — Énergie électrique:</b>						
<i>Farms reporting<sup>1</sup> — Fermes déclarant</i> .....	No. — nombr.	20,279	10,898	53.7	9,381	46.3
Source of supply — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission.....	"	19,334	10,244	53.0	9,090	47.0
Wind electric — Aéromoteur.....	"	19	17	89.5	2	10.5
Other — Autre.....	"	930	640	68.8	290	31.2
<b>Dairy products, May, 1956 — Produits laitiers, mai 1956:</b>						
Milk production — Production de lait.....	lb. — liv.	55,088,966	50,945,246	92.5	4,143,720	7.5
Milk sold — Lait vendu.....	"	45,644,483	44,072,688	96.6	1,571,795	3.4
Cream sold — Crème vendue.....	"	261,022	226,045	84.7	40,977	15.3
Butter made on farms — Beurre fabriqué dans les fermes.....	"	45,237	25,354	56.0	19,883	44.0
Milk consumed on farms by — Lait consommé dans les fermes par:						
(a) Farm households — Ménages dans les fermes .....	"	2,941,983	1,889,335	64.2	1,052,648	35.8
(b) Livestock — Bétail .....	"	2,701,338	2,088,901	77.3	612,437	22.7
<b>Eggs, May, 1956<sup>2</sup> — Oeufs, mai 1956<sup>2</sup>:</b>						
Hen egg production — Production d'oeufs de poule .....	doz. — douz.	1,911,287	1,700,487	89.0	210,800	11.0
Hen eggs sold — Oeufs de poule vendus .....	"	1,666,563	1,535,444	92.1	131,119	7.9
<b>Farm expenditures, 1955 — Dépenses des fermes, 1955:</b>						
Rent — Loyer .....	\$	1,088,822	1,002,809	92.1	86,013	7.9
Cash basis — En argent .....	\$	811,735	735,852	90.7	75,883	9.3
Share or kind basis — A la part ou en nature .....	\$	277,087	266,957	96.3	10,130	3.7
<i>Farms reporting any rent — Fermes déclarant un loyer</i> .....	No. — nombr.	1,864	1,506	80.8	358	19.2
Hired farm labour — Main-d'œuvre agricole engagée .....	\$	12,330,184	10,861,053	88.1	1,469,131	11.9
Wages — Salaires .....	\$	11,588,923	10,168,052	87.7	1,420,871	12.3
House rent, room and board — Loyer de la maison, chambre et pension .....	\$	741,261	693,001	93.5	48,260	6.5
<i>Farms reporting farm labour (wages and board) — Fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaires et pension)</i> .....	No. — nombr.	7,818	6,201	79.3	1,617	20.7
Feed purchased through commercial channels — Fourrage acheté dans le commerce .....	\$	18,706,667	16,085,437	86.0	2,621,230	14.0
<i>Farms reporting — Fermes déclarant</i> .....	No. — nombr.	14,055	8,527	60.7	5,528	39.3
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée .....	No. — nombr.	876	458	52.3	418	47.7

1. One or more sources of power. — Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

2. See "Introduction". — Voir "Introduction".

TABLE 22. Farms and farm data classified by tenure of operator, 1956  
 TABLEAU 22. Fermes et données sur les fermes classées selon le mode d'occupation de l'exploitant, 1956

Item — Détail	Unit — Unité	All farms — Toutes fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par:			
			Owner Propriétaire	Tenant — Locataire	Part owner part tenant — Mé-propriétaire, milocataire	Manager — Gérant
			No.—nomb.	21,326	1,010	2,025
All farms — Toutes fermes		24,748				
Farms classified by area of improved land — Fermes classées selon la superficie de la terre défrichée:						
Under 3 acres — Moins de 3 acres	"	2,520	2,386	90	31	23
3-9 acres	"	7,398	6,966	262	113	57
10-69 "	"	10,965	9,477	470	865	163
130-179 "	"	1,853	1,329	99	373	52
180-239 "	"	683	426	30	176	31
240-399 "	"	465	257	22	139	17
400-559 "	"	511	278	16	193	22
560-759 "	"	193	102	9	74	8
760-1,119 "	"	86	39	2	39	6
1,120-1,559 "	"	56	23	5	24	4
1,000 acres and over — et plus	"	22	10	2	10	—
	"	16	3	1	3	4
Area and condition of farm land — Superficie et état de la terre agricole:						
Total farm area — Superficie totale des fermes	ac.	4,538,881	2,135,833	227,467	1,759,468	416,113
Improved land — Terre défrichée:						
Under crops <sup>1</sup> — En culture <sup>1</sup>	"	1,166,752	730,908	53,796	330,547	51,601
Pasture — Pâturage	"	607,749	433,840	32,119	190,400	28,390
Summer fallow — Jachère	"	320,511	194,514	15,180	101,570	19,217
Other improved land — Autre terre défrichée	"	87,479	55,263	3,404	28,914	1,252
Unimproved land — Terre non défrichée	"	69,273	53,315	2,793	10,303	2,862
Woodland — Terre à bois	"	855,398	576,987	22,163	183,788	72,478
Other unimproved land — Autre terre non défrichée	"	2,316,731	828,058	151,506	1,246,133	292,034
Farm machinery — Machines agricoles:						
Automobiles	No.—nomb.	14,933	12,853	566	1,270	244
Farms reporting — Fermes déclarant	"	13,804	11,941	519	1,145	199
Motor trucks — Camions automobiles	"	11,758	9,244	550	1,681	283
Farms reporting — Fermes déclarant	"	10,254	8,254	477	1,331	192
Tractors — Tracteurs	"	15,282	11,711	615	2,487	469
Farms reporting — Fermes déclarant	"	12,422	10,013	484	1,668	257
Grain combines — Moissonneuses-hatteuses	"	1,060	713	53	261	29
Farms reporting — Fermes déclarant	"	995	661	54	231	29
Gasoline engines — Moteurs à essence	"	7,806	6,043	247	1,353	253
Farms reporting — Fermes déclarant	"	5,196	4,095	168	897	126
Electric power — Énergie électrique:						
Farms reporting <sup>2</sup> — Fermes déclarant <sup>2</sup>	No.—nomb.	20,279	17,656	817	1,487	319
Source of power — Source d'énergie électrique:						
Power line — Ligne de transmission	"	19,334	16,958	766	1,292	298
Wind electric — Aéromoteur	"	19	13	—	6	21
Other — Autre	"	930	688	31	190	21
Farm operators not residing on farm operated — Exploitants ne résidant pas dans la ferme exploitée	No.—nomb.	876	655	112	69	40

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.

2. One or more sources of power. — Une ou plusieurs sources d'énergie électrique.

TABLE 23. Area and condition of farm land classified by area of improved land, 1956  
 TABLEAU 23. Superficie et état de la terre agricole classés selon la superficie de la terre défrichée, 1956

Area of improved land — Superficie de la terre défrichée	Total farm area — Superficie totale des fermes	Condition of farm land — État de la terre agricole								
		Improved land — Terre défrichée				Unimproved land — Terre non défrichée				
		Total	Under crops <sup>1</sup> En culture <sup>1</sup>	Pasture — Pâturage	Summer fallow — Jachère	Other — Autre	Total	Woodland Terre à bois	Other — Autre	
All farms — Toutes fermes	4,538,881	1,166,752	689,749	320,251	87,479	69,273	3,372,129	855,398	2,516,731	
Under 3 acres — Moins de 3 acres	73,603	3,481	1,076	304	19	2,082	70,122	31,728	36,394	
3-9 acres	137,307	40,127	18,727	10,170	676	10,025	97,180	50,188	46,882	
10-69 "	551,693	292,591	100,200	67,667	6,498	24,533	659,102	324,712	334,390	
130-179 "	60,920	17,920	112,118	41,031	9,611	9,160	468,909	143,993	324,916	
180-239 "	364,504	100,169	65,929	20,033	8,589	5,518	264,335	65,271	199,064	
240-399 "	348,709	95,775	64,810	16,633	10,218	4,114	252,994	57,288	195,706	
400-559 "	630,439	154,001	100,647	26,732	20,813	5,809	476,438	75,355	401,083	
560-759 "	279,690	88,905	55,952	19,022	11,388	2,543	190,815	35,582	155,222	
760-1,119 "	233,302	55,240	32,448	12,438	8,416	1,069	175,062	24,129	153,933	
1,120-1,559 "	183,354	49,215	28,389	6,874	5,673	2,669	12,139	32,366	101,773	
1,000+ "	13,619	3,763	18,753	6,574	4,685	671	125,930	7,955	117,975	
1,80+	1	10,105	19,545	19,012	66,533	720	280	454,133	6,840	447,293

1. Includes field, vegetable, fruit and nursery crop land. — Comprend la terre à grande culture, à légumes, à fruits et à pépinières.



## **APPENDICES**

Agriculture on farms, 1931-1956  
Agriculture dans les fermes, 1931-1956

Item — Détail	Unit — Unité	1931	1941	1951	1956
<b>POPULATION</b>					
Total population — Population totale .....	No. — nomb.	13,546	16,942	25,100	31,503
Farm population — Population agricole .....	"	74	42	47	56
<b>FARMS — FERMES</b>					
Total number of farms — Nombre total de fermes .....	No. — nomb.	41	26	4	22
Farms classified by size of farm — Fermes classées selon la grandeur de la ferme:					
1- 4 acres .....	"	2	1	1	—
5- 10 " .....	"	5	4	—	6
11- 50 " .....	"	7	4	1	—
51-100 " .....	"	3	8	1	3
101-200 " .....	"	19	7	—	7
201-299 " .....	"	—	—	—	1
300 acres and over — et plus .....	"	5	2	1	5
Farms classified by tenure — Fermes classées selon le mode d'occupation:					
Farms operated by — Fermes exploitées par:	No. — nomb.	39	26	4	10
Owner — Propriétaire .....	"	—	—	—	5
Tenant — Locataire .....	"	—	—	—	2
Part owner, part tenant — Mi-propriétaire, mi-locataire .....	"	2	—	—	5
Manager — Gérant .....	"	—	—	—	—
Farms classified by economic class — Fermes classées selon la catégorie économique:					
Commercial crop and livestock farms — Fermes commerciales mixtes (cultures et élevage) .....	No. — nomb.	..	..	..	5
Other farms — Autres fermes .....	"	..	..	..	17
<b>AREAS — SUPERFICIES</b>					
Condition of farm land — État de la terre agricole:					
Total farm area — Superficie totale des fermes .....	ac. — a.	5,197	2,781	432	4,477
Improved land — Terre défrichée .....	"	1,137	1,050	80	712
Unimproved land — Terre non défrichée .....	"	4,060	1,731	352	3,765
Crops — Cultures:					
Wheat, all — Tous blés .....	ac. — a.	8	—	2	23
Oats for grain — Avoine à grain .....	"	63	27	10	52
Barley — Orge .....	"	—	—	—	15
Tame hay — Poin cultivé .....	"	558	392	20	84
Other fodder crops — Autres cultures fourragères .....	"	75	44	12	12
Potatoes — Pommes de terre .....	"	69	47	9	31
Turnips, swedes and mangels — Navets, rutabagas et betteraves fourragères .....	"	5	2	3	3
Vegetables — Légumes .....	"	—	3 <sup>1</sup>	5 <sup>2</sup>	10 <sup>2</sup>
<b>LIVESTOCK — BÉTAIL</b>					
Horses — Chevaux:					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	62	90	5	174
Cattle — Bêtes à cornes:					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	72	52	15	117
Cows and heifers, 2 years and over, milking or to be milked — Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou devant être traîlées .....	"	29	21	5	16
Pigs — Porcs:					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	41	72	—	98
Hens and chickens — Poules et poulets:					
Total number — Nombre total .....	No. — nomb.	224	138	—	621
Hens and pullets, 6 months and over — Poules et poulettes de 6 mois et plus .....	"	180	138	—	221

1. Reported on "Fruits and Vegetables" questionnaire. — Sur le questionnaire "Fruits et légumes".

2. Grown mainly for sale. — Cultivé principalement pour la vente.

CENSUS OF CANADA, 1956  
FORM 6 (PART 1)-AGRICULTURE  
DOMINION BUREAU OF STATISTICS

Form No. \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_

(Number in order of selection)

Enum. Area \_\_\_\_\_

(Name and address of farm operator)

(Name in charge of this holding - trustee, trust manager)

Surname or Family Name \_\_\_\_\_

Other Name and Suffix \_\_\_\_\_

H. R. No. \_\_\_\_\_

Pearl Online Address \_\_\_\_\_

3. Do you, the operator, live on this farm?

[Yes] [No]

4. How many acres of this farm do you:

[10] [20] [30] [40] [50] [60] [70] [80] [90]

a) Own? [ ]

b) Rent or lease from others? [ ]

c) Own and [ ]

as a leased manager? [ ]

5. What is the total area of all land you operate?

[10] [20] [30] [40] [50] [60] [70] [80] [90]

6. Condition of land in 1956

[None] [ ]

Complete questions 12 to 34 on reverse side before questions 6 to 9.

In this subsection, area in columns 1 and 2 is the same as in column 3.

7. Cropland to be sown in 1956

[None] [ ]

Land used for pasture or grazing

[None] [ ]

Land used for hay, silage or seed

[None] [ ]

8. Summer fallow

[None] [ ]

9. Other improved land

[None] [ ]

Barns, houses, home gardens, improved site, etc.

[None] [ ]

10. Woodland

[None] [ ]

11. Other unimproved land

[None] [ ]

Others (such as orchards, pastures, marshes, etc.)

[None] [ ]

Sum of all areas in 12 to 11

most recent survey or 1/3

12. Unimproved pasture and unimproved land (Question 11) used for pasture

[None] [ ]

13. New breaking - Area of virgin land ploughed

[None] [ ]

for the first time in 1956

[None] [ ]

14. Gross silage - Tons of gross, silage and

chaff to be cut for ensilage in 1956

(Excuse from animals)

[None] [ ]

Tons per acre (Gross weight)

[None] [ ]

754938

754938

Total Acreage

(Enter in column 5)

Printed or  
Carried on

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

754938

**32. OTHER CROPS**

a) Sugar beets for sugar

b) Dry field beans

c) Soybeans for Beans

d) Sunflowers for seed

e) Rape for seed

f) Mustard seed

g) Tobacco (Insert in column with 601)

h) Other field crops, etc., etc.

i) Tree fruits (25 or more trees bearing)

In addition to (i) to (o) no other fruit trees

grown mainly for sale

Exclude gardens for home use

j) Vegetables (income from canning)

k) Strawberries

l) Raspberries

m) Other small fruits (grapes, currants, etc.)

n) Nursery products

o) Greenhouse products

       Square feet

p) **TOTAL 32(o) to (o)** (10 acre or less)

q) **TOTAL 32(o) to (o)** (10 acre or less)

Number of trees

r) **IF A TOTAL OF 25 OR MORE FRUIT TREES** (bearing or non-bearing) state number of trees

s) Apple - i) 10 years and over

ii) Under 10 years

t) Peach

u) Pear

v) Cherry (sweet and sour)

w) Other fruit trees

**AREA SOWN OR TO BE SOWN FOR HARVEST IN 1956**

ACRES  
15. Spring wheat (Excl. durum)

16. Durum wheat

17. Fall wheat (Span. 1st fall)

18. Oats for grain (To be treated as contrasted)

19. Barley

20. Mixed grains (To be given same treatment)

21. Fall rye (sown last fall)

22. Spring rye

23. Flax seed

24. Buckwheat

25. Dry field peats (Exclude cutting grasses)

26. Corn for grain (Exclude sweet and cornified ears)

27. Corn for ensilage or fodder

28. Tame hay - Grasses, clovers and other cut or to be cut for hay, envelope, or seed

29. Other fodder crops - To be cut for grain hay, green feed, or envelope

30. Potatoes for home use or for sale

(Report to nearest tenth acre)

31. Turnips, swedes, and mangolds

(Report to nearest tenth acre)

32. Other crops (First complete Ques. 32(o) to (p))

(First complete Ques. 32(o) to (p))

33. **TOTAL OF QUESTIONS 15 to 32** (In the following, mark the responses)

in the following manner:

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30.

31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40.

41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.

51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60.

61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70.

71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80.

81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90.

91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110.

111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120.

121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130.

131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140.

141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150.

151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160.

161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170.

171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180.

181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190.

191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200.

201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210.

211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220.

221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230.

231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240.

241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250.

251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260.

261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270.

271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280.

281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290.

291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300.

301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310.

311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320.

321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330.

331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340.

341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350.

351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360.

361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370.

371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380.

381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390.

391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400.

401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410.

411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420.

421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430.

431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440.

441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450.

451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460.

461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470.

471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480.

481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490.

491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500.

501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510.

511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520.

521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530.

531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540.

541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550.

551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560.

561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570.

571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580.

581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590.

591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600.

601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610.

611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620.

621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630.

631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640.

641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650.

651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660.

661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670.

671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680.

681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690.

691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700.

701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710.

711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720.

721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730.

731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740.

741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750.

751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760.

761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770.

771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780.

781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790.

791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800.

801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810.

811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820.

821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830.

831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840.

841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850.

851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860.

861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870.

871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880.

881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890.

891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900.

901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910.

911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920.

921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930.

931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940.

941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950.

951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960.

961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970.

971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980.

981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990.

991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

LIVE STOCK ON THIS FARM, JUNE 1, 1956									
PIGS					NUMBER				
35. Total Pigs (Last report number reported in 36, 37)					10		10		
36. Pigs under 6 months (Born since December 1)					10		10		
37. Boars, sows and pigs, 6 months and over					10		10		
SHEEP									
38. Total sheep and lambs (Last report number reported in 36, 46)					10		10		
39. All lambs, under 1 year					10		10		
40. Ewes, rams and wethers, 1 year and over					10		10		
CATTLE									
41. Total cattle and calves (Last report number reported in 36, 46)					10		10		
42. Calves, under 1 year					10		10		
43. Steers, 1 year and over					10		10		
44. Bulls, 1 year and over					10		10		
45. Heifers, 1 year and under 2					10		10		
46. Cows and heifers, 2 years and over					10		10		
OF THE CATTLE REPORTED ABOVE, HOW MANY ARE:									
47. Heifers, 1 year and under 2, being raised mainly for milk production					10		10		
48. Cows and heifers, 2 years and over, being milked or to be milked?					10		10		
COMMENTS									
754938									

**FORM 6 (PART II) - AGRICULTURE**

Name of operator \_\_\_\_\_

Form No. \_\_\_\_\_ Dist. \_\_\_\_\_

(Enter the same numbers as on Part I  
of the document for this form)

Enum. area \_\_\_\_\_

Milk equivalent table

Appropriate with  
equivalent

1 gal. 1 lb.  
1/2 gal. 1/2 lb.  
1/4 gal. 1/4 lb.  
1/8 gal. 1/8 lb.

10 lb. 30 lb.  
10 lb. 100 lb.  
25 lb.

PRODUCTION OF WHOLE MILK, MAY 1956

Milk equivalent

SALE OF MILK AND CREAM, MAY

Gal. Qt. Lb.

49. Whole milk sold in MAY

and to dairy w/  
wholesaler

50. Cream sold, MAY:

Lb. OR

b) By measure  
Lb.

c) By weight  
Lb.

51. Butter made on this farm, MAY

Lb.

52. Milk and cream used in

households, MAY

Cows sent to cream to

milk equivalent

53. Whole milk fed to live

stock, MAY

and to no taste

seen

54. Total whole milk produced, MAY

Lb.

(Last report number reported in 49 to 53)

55. Number of cows and heifers milked yesterday No.

56. How much of the milk sold in MAY did

you sell directly to consumers?

(For resale)

Comments

754938

Comments

Dozen		HENS AND CHICKENS Number			
57. Total hens and chickens, all ages ( <sup>a</sup> Mean head number reported in 1956)		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]		None [ ]	
58. Chicks, under 2 months		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]			
Dollars, only					
59. Chickens, capons, and roosters, 2 months and over		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]			
60. Pulletts, 2 to 6 months		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]			
61. Hens and pullets, 6 months and over		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]			
62. CASH POULTRY		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
63. Turkeys, all ages		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]	
64. Geese, all ages		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]	
65. Ducks, all ages		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]	
66. Total hens, all ages		10 [ ] 20 [ ] 30 [ ] 40 [ ] 50 [ ] 60 [ ] 70 [ ] 80 [ ] 90 [ ]		None [ ]	
67. STATE THE NUMBER OF THE FOLLOWING MACHINERY ON THIS FARM ON JUNE 1, 1956:		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
a) Automobiles		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
b) Tractors (Excludes garden tractors)		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
c) Motor trucks		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
d) Gasoline engines		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
e) Grain combines, self-propelled or with auxiliary engine		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
f) Grain combines, power take-off		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
g) ADD number of farm machines Reported in last (if) and enter total		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]		1 [ ] 2 [ ] 3 [ ] 4 [ ] 5 [ ] 6 [ ] 7 [ ] 8 [ ] 9 [ ]	
68. ELECTRIC POWER - Source of electric power on this farm		Power Line		Wind Electric	
COMMENT:		Other Sources		None	

**RECENSEMENT DU CANADA, 1956**  
**FORMULE 6 (PARTIE 1) - AGRICULTURE**  
**BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE**

REENSEIGNEMENT DU CANADA, 1956											
FORMULE 6 (PARTIE 1)-AGRICULTURE											
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE											
<b>NO de la ferme.</b>											
[Données de la ville)											
<b>Dis.</b>	Secteur de dénombrement										
1. Nom et adresse de l'exploitation de la ferme en temps présent											
2. Situation de la ferme - indiquer séparément chaque lot, section ou partie de section (l'exploitation en temps présent est le secteur de dénombrement principal, ou une autre partie de l'exploitation peut être désignée)											
3. En votre qualité d'exploitant, démurez-vous dans cette ferme?											
4. De combien d'acres de cette ferme êtes-vous propriétaire?											
a) Location à bail ou autrement?											
b) Louez à quel(s) locataire(s) et/ou à quel(s) loueur(s)?											
c) Gérez en profit?											
5. Quelle est la superficie totale de toute la ferme que vous exploitez?											
(Tous ou seulement un certain nombre des éléments)											
Répondez aux questions 15 à 24 du verso d'après la réponse aux questions 6 à 14											
<b>ÉTAT DE LA TERRE Au 1<sup>er</sup> JUILLET 1956</b>											
6. Terre aménagée ou devant l'être en vue de la récolte en 1956											
(La superficie est fixe jusqu'à l'an prochain)											
7. Terre défrichée pour planter et pour cultiver (Exclue la superficie devant être utilisée par le secteur de dénombrement)											
8. Jachères											
9. Autre terre défrichée (forêts, marais, cours d'eau, grottes, etc.)											
10. Terre à bois											
11. Autre terre non défrichée (Terre non arable, plaines, rivières, marais, etc.)											
12. Plantes non établies (surfaces non défrichées)											
13. Nouveaux lots/Superficie de terre vierge labourée pour la première fois en 1955											
14. Herbes d'origine canadienne, chênes, etc. sur le terrain non défriché (question 11) servant aux pâturages											
15. Tonnes (Poids net)											
Superficie totale des éléments											
<b>Nord int.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>	<b>Hect.</b>
16. Superficie totale des éléments											



BESTIAUX DANS CETTE FERME,											
1 <sup>er</sup> JUIN 1956											
FORMULE 6 (PARTIE II)-AGRICULTURE											
Nom de l'exploitant _____											
District _____											
Secteur de dénombrement _____											
(Inscrire le même nom que sur la portée du document relatif à cette ferme)											
UNITÉ DE mesure	1 gell.	1 litre de crème	1 litre de beurre	10 litres	100 litres	25 kg.					
Exploitation et ses emplois	10 lit.	20 lit.									
PRODUCTION DE LAIT ENTIER, MAI 1956											
VENTES DE LAIT ET DE CRÈME, MAI											
Quantité Exploitant du District											
49 Lait entier vendu en MAI	<input type="checkbox"/> Gell.	<input type="checkbox"/> Lit.	<input type="checkbox"/> Pts.	<input type="checkbox"/> Lit.							
(Total à la ferme au moins déclaré à 36,37)											
35 Total porcs											
(Total à la ferme au moins déclaré à 36,37)											
36 Porcs de moins de 6 mois											
(Nés depuis le 1 <sup>er</sup> janvier)											
37 Verrats, truies et porcs de 6 mois et plus											
MOUTONS											
38 Total moutons et agneaux											
(Total à la ferme au moins déclaré à 36,40)											
39 Tous agneaux de moins de 1 an											
40 Brebis, bœufs et moutons de 1 an et plus											
BÊTES À CORNES											
41 Taï, bœufs à cornes et veaux											
(Total à la ferme au moins déclaré à 42,46)											
42 Veaux de moins de 1 an											
43 Bouvillons de 1 an et plus											
44 Tordeurs de 1 an et plus											
45 Glissoises de 1 an et de moins de 2 ans											
46 Vaches et génisses de 2 ans et plus											
SUR LES BÊTES À CORNES INÉDITÉES											
CHÈVRES, COMBIEN SONT-ILS?											
47 Génisses de 1 an et de moins de 2 ans											
élevées principalement pour la production laitière?											
48 Vaches et génisses de 2 ans et plus en hibernation ou devinrent étrangères?											
COMENTAIRES											
50 Crème vendue en MAI:											
a) Sur base de beurre Lit.											
b) à la mesure Lit.											
(Où sont les grilles de vente en place au début de la saison?)											
51 Beurre français dans cette ferme, MAI Lit.											
52 Lait et crème confectionnés dans les magasins, MAI											
(Nombre de litres et de litres en vente au début de la saison)											
53 Lait entier donné aux bœufs, vaches, chevaux, etc., dans cette ferme, MAI											
(Nombre de litres et de litres au début de la saison)											
54 Total lait entier produit en MAI Lit.											
(Total à la ferme au moins déclaré à 95,5)											
55 Nombre de vaches et de génisses toutes hier Nomb.											
Ptes											
56 Du lait vendu en MAI combien l'a été directement ou à consommateurs ?											
(Nombre de litres et de litres au début de la saison)											
1172480											
1172480											



### Form 7

#### LIVE STOCK ELSEWHERE THAN ON FARMS

This form is to be used for reporting live stock on:-

- (1) All holdings under 1 acre.  
(2) Other holdings under 3 acres if the agricultural production in 1955 was less than \$250.

**Note:** Agricultural operations on holdings of 3 acres or more must be reported on Form 6.

Province  
Electoral District  
Enumeration Area

### Formule 7

#### BESTIAUX AILLEURS QUE DANS LES FERMES

La présente formule doit servir au dénombrement des bestiaux dans:

- 2) Toutes les terres de moins de trois acres si la production agricole en 1955 a été inférieure à \$250.

Les opérations aériennes exécutées sur les terres de trois acres ou plus doivent être déclarées sur la formule 6.

Province
District électoral
Secteur de dénombrement

## Tabular index – Index des tableaux

## INDEX

	Table No.
Animals, number on farms	
farms reporting	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting by number reported	4, 7, 19, 21
reported elsewhere than on farms, number	19
Apple trees, number	5
Area, land, total	3, 11
percentage of total land area in farms	1, 8
farm, total	1, 8
average area per farm	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
by condition, land <sup>a</sup>	
improved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
pasture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
summerfallow	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
unimproved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
woodland	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certain field crops	
by tenure of operator	3, 6, 18, 20, 21
owned land	1, 8, 15, 22
percentage of farm area operated by owner	1, 8
rented land	1, 8, 15
vegetables, fruits, nurseries and greenhouses	1, 8, 15
area sown	11
Automobiles	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Barley	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Beets, sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Berries, area	
strawberries	11
raspberries	11
other small fruits	11
Beds, room, and house rent, expenditures for	12, 21
Breakfast, new, area and farms reporting	8
Buckwheat	
area	3, 6
farms reporting	6
Bulls, one year and over, number	7
Butter made on farms, May, 1956	13, 21
Calves under one year, number	7
Cattle	
on farms, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
percentage of farms reporting	19
for milk, number	4
farms reporting	4, 7, 17, 20, 21
percentage of farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
for milk	5
Cherry trees, number	3, 11
Chicks, under two months, number	7
Chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
percentage of farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Classification of farms	
by total area (size)	2, 8, 15, 20, 21
by area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
by area of certain field crops	10
by area of unimproved land	8
by economic class	9, 21
by number of livestock reported	19
by tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
by months of male farm labour	14
by months of non-farm work by operator	14
Coccoons, capsos and roosters, number	7
Combines, grain	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Commercial crop and livestock farms	
number	9, 21
percentage of farms classified as	9
farms and farm data classified by	21
Condition of land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Corn for ensilage or fodder	
area	6
farms reporting	6
Corn for grain	
area	3, 6, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18

	Table No.
Cows and heifers, two years and over	
number	4, 7, 17, 20, 21
for milk, number	4, 7, 19, 21
farms reporting	19
farms reporting by number reported	19
farms reporting elsewhere than on farms	21
milked yesterday	13
Cream sold, May, 1956	13, 21
Crops	
area, total under crops	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
field crops, area	3, 6, 17, 20, 21
pasture	6, 18, 21
summerfallow	18
other	11
unimproved, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
woodland	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
certain field crops	
by tenure of operator	3, 6, 18, 20, 21
owned land	1, 8, 15, 22
percentage of farm area operated by owner	1, 8
rented land	1, 8, 15
vegetables, fruits, nurseries and greenhouses	1, 8, 15
area sown	11
Automobiles	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Barley	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Beets, sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Berries, area	
strawberries	11
raspberries	11
other small fruits	11
Beds, room, and house rent, expenditures for	12, 21
Breakfast, new, area and farms reporting	8
Buckwheat	
area	3, 6
farms reporting	6
Bulls, one year and over, number	7
Butter made on farms, May, 1956	13, 21
Calves under one year, number	7
Cattle	
on farms, number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
percentage of farms reporting	19
for milk, number	4
farms reporting	4, 7, 17, 20, 21
percentage of farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
for milk	5
Cherry trees, number	3, 11
Chicks, under two months, number	7
Chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
percentage of farms reporting by number reported	19
reported elsewhere than on farms, number	5
Classification of farms	
by total area (size)	2, 8, 15, 20, 21
by area of improved land	8, 20, 21, 22, 23
by area of certain field crops	10
by area of unimproved land	8
by economic class	9, 21
by number of livestock reported	19
by tenure	2, 9, 15, 20, 21, 22
by months of male farm labour	14
by months of non-farm work by operator	14
Coccoons, capsos and roosters, number	7
Combines, grain	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Commercial crop and livestock farms	
number	9, 21
percentage of farms classified as	9
farms and farm data classified by	21
Condition of land	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
Corn for ensilage or fodder	
area	6
farms reporting	6
Corn for grain	
area	3, 6, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Dairy products	
production, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Ducks	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Durum wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Economic class	
number of farms by	9
farms and farm data classified by	21
Eggs, hen	
production, May, 1956	13, 21
by economic class	21
Electric power	
farms reporting say	1, 10, 16, 20, 21, 22
power line source	10, 20, 21, 22
wind electric source	10, 20, 21, 22
other source	10, 20, 21, 22
Engines, gasoline	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Evans, sheep and webers, number	7
Expenditures	
farm labour, total	1, 12, 21
farms reporting farm labour (wages and board)	12, 21
wages	12, 21
board, food and board	12, 21
feed	12, 21
rent, total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share basis	12, 21
Fall rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Farm reporting	
farms reporting	3, 6
farms reporting by area sown	6, 15
Family labour, unpaid, male	
months	18
number of unpaid family workers	14
farms reporting	14
Farm population	
total number	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22
classified by size	2, 9, 15, 20, 21
economic class	2, 9, 15, 20, 21, 22
area of improved land	9, 21
total area under crop	8, 20, 21, 22, 23
area sown to certain field crops	8
number of livestock reported	18
months of male farm labour	14
Feed purchased through commercial channels	
value	12, 21
farms reporting	12, 21
Field crops	
area sown to certain field crops	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting certain field crops	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
beans, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
peas, dry	
area	3, 6
farms reporting	6

## INDEX - Continued

Table No.

Flax Seed	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Fodder crops, other	
area	3, 6, 17
farms reporting	6
Fruits, small cultivated, area	11
Fruit trees	
area	11
number	3, 11
Gasoline engines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Geese	
number	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 21
Goats reported elsewhere than on farms, number	5
Grain combines	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Grass silage, production and farms reporting	8
Greenhouses, area	11
Hay, tame	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Heifers, one year and under two	
number	7
for milk, number	7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
Hens and chickens, all ages	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	10
reported elsewhere than on farms, number	5
Hens, six months and over	
number	7, 17, 20, 21
farms reporting	18, 21
farms reporting by number reported	10
reported elsewhere than on farms, number	5
Horses	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	5
Improved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
classification of farms by area	8, 20, 21, 22, 23
Institutional farms, number	9
Labour, farm	
expenditures for	1, 12, 21
farm reporting	12, 21
months, total	14
paid labour	14
unpaid family labour	14
farm classified by months	14
net farm labour	14
main farm workers, number paid	14
farms reporting	14
unpaid family	14
farms reporting	14
part time work by operator	
total months	14
farms classified by months of non-farm work	14
Lambing under one year, number	7
Livestock	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by numbers reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	5
milk consumed by	13, 27
Machines, farm	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Managers	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of farms operated by	2
area of operation	1, 22
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Mangelis, swedes and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6

Table No.

Milk	
total production, May, 1956	13, 21
sold, May, 1956	13, 21
sold directly to consumers, May, 1956	13
consumed on farms by livestock, May, 1956	13, 21
number of cows raised mainly for	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting cows being raised mainly for	7, 19, 21
number of cows being raised mainly for milk elsewhere than on	5
farms	
Mixed grains	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Motor trucks	
number	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Mustard seed, area	6
New breaking, area and farms reporting	8
Non-farm work by operator	
months, total	14
farm classified by months	14
Non-resident operators	3, 16, 20, 21, 22
Nurseries, area	11
Oats for grain	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Operators, farm	
total	1, 2, 6, 9, 15, 16, 20, 21, 22
non-resident on farm operated	9, 16, 20, 21, 22
classified by:	
size of farm	2, 9, 16, 20, 21
tenure of farm	2, 9, 15, 20, 21, 22
economic class of farm	9, 21
by months of non-farm work off the farm	14
Owner, land	
area	1, 8, 15
percentage operated by owner	1, 8
Owners	
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	1, 8, 22
area operated by	1, 8
percentage of total area operated by	22
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Paid labour, months of male	11
farms classified by months of	14
Paid work, number and farms reporting	14
Part-time work off farm by operator	
total months	14
farms reporting, classified by months of	14
Part owner, part tenant	
area operated by	1, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Pasture	
area of improved	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farm reporting	8
area of unimproved	8
farms reporting	8
Peach trees, number	3, 11
Peas, dry field	
area	3, 6
farms reporting	6
Pecan trees, number	3, 11
Pigs, all	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
percentage of farms reporting	4
reported elsewhere than on farms, number	3
Population	
total	1, 9
on farms	1, 9, 15
percentage of total on farms	1
Potatoes	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	16
Poultry	
number	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by size of flock	18
reported elsewhere than on farms, number	13

## INDEX - Concluded

Table No.

Pullets	
two to six months, number	
six months and over, number	7, 17, 20, 21
farms reporting	19, 21
farms reporting by number reported	19
Rape for seed, area	6
Raspberries, area	11
Rent	
total	1, 12, 21
farms reporting any rent	12, 21
cash basis	12, 21
share or kind basis	12, 21
house rent or room and board furnished hired workers	12, 21
Rented land, area	1, 8, 15
Residence of farm operator	9, 16, 20, 21, 22
Room and board, expenditures for	12, 21
Roosters, cockerels and capons, number	7
Rye, all	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	21
Rye, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Rye, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Sleep, all	
number on farms	4, 7, 17, 20, 21
farms reporting	4, 7, 19, 21
farm reporting by number reported	19
percentage of all farms reporting	4
reported elsewhere than on farms	4
one year and over, number	7
under one year, number	7
Silage, grass, production and farms reporting	8
Size, all	
number of farms by	2, 9, 16, 20, 21
farms and farm data classified by	20
percentage of farms by	2
Small fruits, cultivated, area	11
Soybeans	
area	6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring wheat	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Spring rye	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Steers, one year and over, number	7
Strawberries, area	11
Sugar beets for sugar	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Summerfallow	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Sunflowers for seed, area	6
Swedes, mangels and turnips	
area	3, 6
farms reporting	6

Table No.

Tame hay	
area	3, 6, 17, 20, 21
farms reporting	6, 18, 21
farms reporting by area sown	18
Tenants	
area operated by	1, 8, 22
number of farms operated by	2, 9, 15, 20, 21, 22
percentage of all farms operated by	2
condition of land operated by	22
farm machinery on farms operated by	22
electric power on farms operated by	22
Tenure of operator	
area by	1, 8, 15, 22
operator	2, 9, 15, 20, 21, 22
condition of land classified by	22
farm machinery classified by	22
electric power on farms classified by	22
Tobacco	
area	3, 6
farms reporting	6, 16
farms reporting by area sown	18
Tractors	
numbers	1, 10, 16, 20, 21, 22
farms reporting	1, 10, 20, 21, 22
Trees, fruit	
number	11
Trucks, motor	
numbers	3, 11
farms reporting	1, 10, 16, 20, 21, 22
Turkeys	
numbers	4, 7, 20, 21
farms reporting	7, 19, 21
farms reporting by number reported	19
Turnips, swedes and mangels	
area	3, 6
farms reporting	6
Unimproved land	
total area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
other unimproved land, total	1, 8, 15, 20
pasture, area and farms reporting	6
Unpaid family labour, total months	14
family workers, number and farms reporting	14
Vegetables, area and farms reporting	11
Wages, amount paid and farms reporting	12, 21
Wheat, all	
area	3, 6, 17, 21
farms reporting	21
Wheat, durum	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, fall	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Wheat, spring	
area	3, 6
farms reporting	6, 18
farms reporting by area sown	18
Woodland	
area	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
farms reporting	8
Work off farms by operator	
total months	14
farms reporting by months	14
Workers, farm	
paid, number and farms reporting	14
unpaid family, number and farms reporting	14

## INDEX

	N° du tableau		N° du tableau
Agesseaux de moins d'un an, nombre	7		
Animaux			
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21		
fermes déclarant	4, 7, 19, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19		
ailleurs que dans les fermes, nombre	5		
Arbres fruitiers			
superficie	11		
nombre	3, 11		
Automobiles			
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22		
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22		
Avoine à grain			
superficie	3, 6, 17, 20, 21		
fermes déclarant	6, 18, 21		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18		
Batteuses-moulinsonneuses			
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22		
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22		
Bétaïne			
nombre d'animaux	4, 7, 17, 20, 21		
fermes déclarant	4, 7, 19, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19		
pourcentage des fermes déclarant	4		
ailleurs que dans les fermes	5		
lait consommé par	13, 27		
Bétaïne à consommer			
nombre dans les fermes	4, 7, 17, 20, 21		
fermes déclarant	4, 7, 19, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	10		
pourcentage des fermes déclarant	4		
pour la production laitière			
nombre	4, 7, 17, 20, 21		
fermes déclarant	7, 19, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19		
ailleurs que dans les fermes, nombre	5		
pour la production laitière	5		
Betteraves à sucre pour le sucre			
superficie	3, 6		
fermes déclarant	6, 13		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	16		
Betteraves fourragères, rutabagas et navets			
superficie	3, 6		
fermes déclarant	6		
Beurre fabriqué dans les fermes, mai 1956			
Bétaïne			
superficie	3, 6, 17, 21		
fermes déclarant	21		
Bié dur			
superficie	3, 6		
fermes déclarant	6, 18		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	16		
Bié d'autome			
superficie	3, 6		
fermes déclarant	6, 18		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18		
Bié de printemps			
superficie	3, 6		
fermes déclarant	6, 18		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18		
Bœufs, bœufs et moutons, nombre			
Camions automobiles			
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22		
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22		
Canards			
nombre	4, 7, 20, 21		
fermes déclarant	7, 21		
Cédrés et épicéas			
superficie	3, 6, 17, 20, 21		
fermes déclarant	6, 18, 21		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18		
Cerisiers, nombre			
Chambre et pension, dépenses pour			
nombre	12, 21		
fermes déclarant	4, 7, 17, 20, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	4, 7, 19, 21		
pourcentage des fermes déclarant	4		
ailleurs que dans les fermes	5		
Chèvres à lait que dans les fermes, nombre			
Cochettes, chèvres et vaches, nombre	5		
Colza pour la semence, superficie	6		
Coqs, cochettes et chapons, nombre	7		
Crème vendue, mai 1956			
Cultures			
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23		
grandes cultures, superficie	3, 6, 17, 20, 21		
fermes déclarant	6, 18, 21		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18		
légumes, superficie	11		
fermes déclarant	11		
Fruits d'arbres, superficie			
petits fruits, superficie	11		
pépinières, superficie	11		
serres, superficie	11		
forêts, superficie	8		
selon la superficie de certaines grandes cultures	18		
Cultures fourragères, autres			
superficie	3, 6, 17		
fermes déclarant	6		
Dépenses			
main-d'œuvre agricole, total	1, 12, 21		
fermes déclarant de la main-d'œuvre agricole (salaire et pension)	12, 21		
salaires	12, 21		
loyer de la maison, chambre et pension	12, 21		
fourrages	12, 21		
fermes déclarant	12, 21		
loyer total	1, 12, 21		
fermes déclarant un loyer	12, 21		
loyer en argent	12, 21		
loyer à la part	12, 21		
Dindons			
nombre	4, 7, 20, 21		
fermes déclarant	7, 15, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19		
Économique, catégorie (fermes)			
nombre de fermes selon la catégorie économique	9		
fermes et données sur les fermes classées selon la caté-			
gorie économique	21		
Énergie électrique			
fermes pourvues	1, 10, 16, 20, 21, 22		
ligne de transmission	10, 20, 21, 22		
autre source	10, 20, 21, 22		
Ensilage, herbes d', production et fermes déclarant			
Essence, moteurs à			
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22		
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22		
Exploitation de ferme			
nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22		
ne résidant pas dans la ferme exploitée	9, 16, 20, 21, 22		
classées selon la grandeur de la ferme	2, 9, 16, 20, 21, 22		
le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22		
la catégorie économique de la ferme	9, 21		
le nombre de mois de travail non agricole	9, 21		
ferme-servante	14		
exploitants ne résidant pas dans la ferme	9, 16, 20, 21, 22		
Fermes, nombre et classification			
nombre total	1, 2, 8, 9, 15, 16, 20, 21, 22		
classées selon la grandeur	2, 9, 16, 20, 21, 22		
le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22		
la catégorie économique	9, 21		
la superficie totale en culture	8, 20, 21, 22, 23		
la superficie ensemencée en certaines grande cultures	8		
le nombre d'animaux	18		
le nombre de mois de main-d'œuvre agricole	19		
le sexe masculin	14		
la superficie de la terre défrichée	2, 9, 16, 20, 21, 22, 23		
la superficie de certaines grandes cultures	8		
la superficie totale en culture	8		
la catégorie économique de la ferme	9, 21		
le nombre d'exploitants	19		
le mode d'occupation	2, 9, 15, 20, 21, 22		
le nombre de mois de travail non agricole	14		
masculin	14		
le nombre de mois de travail agricole des exploitants	14		
Fermes commerciales mixtes, (cultures et élevage)			
nombre	9, 21		
pourcentage des fermes classées telles	9		
fermes et données sur les fermes classées telles	21		
Foin cultivé			
superficie	3, 6, 17, 20, 21		
fermes déclarant	6, 18, 21		
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18		
Foie gras obtenu dans le commerce			
valeur	12, 21		
fermes déclarant	12, 21		
Fraises, superficie			
superficie	11		
Framboises, superficie			
Fruits d'arbres			
superficie	11		
nombre, petits (cultivés), superficie	3, 11		
Géraniums d'eau et de moins de deux ans			
nombre	7		
pour la production laitière, nombre	7		
fermes déclarant	7, 19, 21		
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19		

## INDEX – suite

N° du tableau

N° du tableau

Gérants	
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage des fermes exploitées par	2
superficie exploitée par	1, 22
état de la terre exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Graine de lin	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Grandes cultures	
superficie ensemencée en certaines grandes cultures	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant certaines grandes cultures	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
haricots des champs (secs)	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
pois (secs)	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Grandeur de la ferme	
nombre de fermes selon la	2, 9, 15, 20, 21
fermes et données des fermes classées selon la	20
pourcentage des fermes selon la	2
Haricots des champs (secs)	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Herbes d'ensilage, production et fermes déclarant	8
Institutions, fermes d', nombre	9
Jachère	
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	8
Labours, nouveaux, superficie et fermes déclarant	8
Lait	
production totale, mai 1956	13, 21
vendu, mai 1956	13, 21
vendu directement aux consommateurs, mai 1956	13
consommé par les ménages, mai 1956	13, 21
consommé à la ferme ou le Métail, mai 1956	13, 21
nombre de vaches élevées principalement pour le lait	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant des vaches élevées principalement pour le lait	7, 19, 21
nombre de vaches élevées principalement pour le lait ailleurs que dans les fermes	5
Laitier, production	
production, mai 1956	13, 21
selon la catégorie économique	21
Légumes, superficie et fermes déclarant	11
Lin, graine de	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Locataires	
superficie exploitée par	1, 8, 22
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
pourcentage de toutes les fermes exploitées par	22
état de la terre exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Loyer	
total	1, 12, 21
fermes déclarant un loyer	12, 21
en argenterie	12, 21
à la part en nature	12, 21
loyer de la maison ou chambre et pension fournies aux travailleurs agricoles	12, 21
Machines de ferme	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Main-d'œuvre agricole	
dépenses pour	
fermes déclarant	1, 12, 21
nombre de mois, total	12, 21
main-d'œuvre familiale non rémunérée	14
main-d'œuvre familiale, nombre rémunérée	14
machines agricoles, nombre	14
travailleurs agricoles, nombre rémunérés	14
fermes déclarant	14
familiaux non rémunérés	14
fermes déclarant	14
travail à temps partiel des exploitants de ferme	14
nombre de mois, total	14
fermes classées selon les mois de travail non agricole	14
main-d'œuvre familiale, masculine non rémunérée	14
nombre de mois	14
nombre de travailleurs familiaux non rémunérés	14
fermes déclarant	14
Main-d'œuvre masculine, rémunérée	
nombre de mois	
fermes classées selon le nombre de mois	14
superficie	
Mais d'ensilage ou fourrage	3, 6, 17
fermes déclarant	6
Mais à grain	
fermes déclarant	3, 6, 20, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	6, 18, 21
Mi-propriétaire, mi-locataire	
superficie exploitée par	1, 22
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22
État de la terre agricole exploitée par	22
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22
Mode d'occupation de la ferme	
superficie selon la	1, 8, 22
propriétaire selon le	2, 9, 15, 20, 21, 22
État de la terre classée selon le	22
pourcentage des fermes selon le	2
machines agricoles classées selon le	22
énergie électrique dans les fermes classées selon le	22
Molasses-mousselines-battueuses	
superficie	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Moteurs à essence	
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22
Moutarde, graine de, superficie	6
Moutarde dans les fermes	
fermes déclarant	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	4, 7, 19, 21
pourcentage de toutes les fermes déclarant	4
ailleurs que dans les fermes	5
de 1 an et plus, nombre	7
de moins de 1 an, nombre	7
Navets, rutabagas et betteraves fourragères	
superficie	3, 6
fermes déclarant	6
Non rémunérée, main-d'œuvre familiale, nombre de mois, total	
Non rémunérée, travailleurs familiaux, nombre et fermes déclarant	
Nouveaux labours, superficie et fermes déclarant	8
Oeufs de poule	
production, mai 1956	13, 21
vendus, mai 1956	13, 21
selon la catégorie économique de la ferme	21
Oeufs	
nombre	4, 7, 20, 21
fermes déclarant	7, 21
Organe	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
Ouvriers agricoles	
rémunérés, nombre et fermes déclarant	14
non rémunérés, familiaux, nombre et fermes déclarant	14
Pâture	
superficie défrichée en	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23
fermes déclarant	8
superficie non défrichée	8
fermes déclarant	8
Pêches, nombre	
Pension et chambre, et loyer de la maison, dépenses pour	3, 11
Pépinières, superficie	11
Fruits fruités (cultivés), superficie	
framboises	11
autres petits fruits	11
Poiriers, nombre	11
Forêt des champs (secs)	3, 11
superficie	
fermes déclarant	6
Pommes de terre	
superficie	3, 6, 17, 20, 21
fermes déclarant	6, 18, 21
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18
Population	
totale	3, 11
agricole	1, 9
pourcentage vivant dans les fermes	1, 9, 15
Porcs	
nombre	4, 7, 17, 20, 21
fermes déclarant	4, 7, 19, 21
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	19
pourcentage des fermes déclarant	4
ailleurs que dans les fermes, nombre	5



1010018311

## INDEX - fin

	N° du tableau	N° du tableau
Poules et poulets		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	
Poulettes		
de 2 à 6 mois, nombre	7	
de 6 mois et plus, nombre	7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19	
Poussins de moins de deux mois, nombre	7	
Propriétaires		
nombre de fermes exploitées par	2, 9, 15, 20, 21, 22	
pourcentage des fermes exploitées par	2	
superficie exploitée par	1, 8, 22	
pourcentage de la superficie totale exploitée par	1, 8	
état de la terre agricole exploitée par	22	
machines agricoles dans les fermes exploitées par	22	
énergie électrique dans les fermes exploitées par	22	
Résidence de l'exploitant de ferme	9, 16, 20, 21, 22	
Rutabagas, betteraves fourragères et navets		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Salairies, montant payé et fermes déclarant		
Sarrasin		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6	
Soie		
superficie	3, 6, 17, 20, 21	
fermes déclarant	21	
Seigle d'automne		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 13	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	13	
Seigle de printemps		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Serres, superficie		
Soye		
superficie	6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	18	
Tabac		
superficie	3, 6	
fermes déclarant	6, 18	
fermes déclarant, selon la superficie ensemencée	13	
Taureaux, un an et plus, nombre	7	
Terre à bois		
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
fermes déclarant	3	
Terre agricole, état	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
Terre défrichée		
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
classification des fermes selon la superficie	8, 20, 21, 22, 23	
Terre non défrichée		
superficie totale	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
pâturage, superficie et fermes déclarant	8	
Terre possédée		
superficie	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
Terre, superficie		
pourcentage de la superficie totale dans les fermes	1, 8	
superficie totale des fermes	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
superficie moyenne par ferme	1, 8	
selon l'état:		
terre défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
en culture	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
pâturage	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
jachère	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
autre terre défrichée	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
terre non défrichée, total	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
terre à bois	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
certaines grandes cultures	1, 8, 15, 20, 21, 22, 23	
selon le mode d'occupation	3, 6, 17, 20, 21	
superficie possédée	1, 8, 15	
pourcentage de la terre agricole exploitée par le propriétaire	1, 8, 15	
superficie louée	1, 8, 15	
Joumésol pour la semence, superficie	11	
Tracteurs		
nombre	1, 10, 16, 20, 21, 22	
fermes déclarant	1, 10, 20, 21, 22	
Travaux à l'exploitation hors-ferme, de l'exploitant		
nombre de mois, total	14	
fermes déclarant, classées selon le nombre de mois de ...	14	
Travail non agricole des exploitants		
nombre de mois, total	14	
fermes classées selon le nombre de mois	14	
Travailleurs, rémunérés, nombre et fermes déclarant	14	
Vaches et génisses de deux ans et plus		
nombre	7	
pour la production laitière, nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'animaux	15	
pour la production laitière, autres que dans les fermes	5	
traiées hier	13	
Veaux de moins d'un an, nombre	7	
Volailles		
nombre	4, 7, 17, 20, 21	
fermes déclarant	7, 19, 21	
fermes déclarant, selon le nombre d'oiseaux	19	
ailleurs que dans les fermes, nombre	5	

**1-17 Family composition.**— Families by number of children, and children by age, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).

**1-18 Families by type.**— For counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).

**1-19 Families by characteristics of head.**— Families by marital status and sex of head, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; family characteristics by marital status, sex and age of head, and age of husband by age of wife, for provinces, 1956 (28 pp., 25 cents).

**1-20 Household and family status of individuals.**— Population by sex, age, and marital status, showing household and family status; population by sex, age, and relationship to head of household, for provinces, 1956 (28 pp., 25 cents).

#### Reference Maps

**1-21 Reference maps.**— Provinces, counties and subdivisions, metropolitan and other major urban areas (60 pp., 50 cents).

#### Agriculture

A series of ten provincial reports, and a summary report for Canada, are being issued on the results of the 1956 Census of Agriculture. Each report contains information on the number and area of occupied farms, tenure, area of crops, number of livestock, output of dairy products, and inventories of farm machinery. Tabulations of this information by size, tenure, and by an economic classification of farms are also shown in the reports. Additional tables provide data on certain aspects of farm expenditures and farm labour.

**2-1 Newfoundland** (36 pp., 50 cents).

**2-2 Prince Edward Island** (24 pp., 25 cents).

**2-3 Nova Scotia** (36 pp., 50 cents).

**2-4 New Brunswick** (42 pp., 50 cents).

**2-5 Quebec** (210 pp., \$1.50).

**2-6 Ontario** (132 pp., \$1.00).

**2-7 Manitoba** (42 pp., 50 cents).

**2-8 Saskatchewan** (66 pp., 75 cents).

**2-9 Alberta** (42 pp., 50 cents).

**2-10 British Columbia** (36 pp., 50 cents).

**2-11 Canada — Summary tables** (54 pp., 75 cents).

In order to make available at an earlier date some of the data from the 1956 Census of Agriculture, three reports are being issued in advance of the provincial reports. They show the following information for the provinces and counties. The number and area of farms (Report No. A-1) are shown also for census subdivisions, and where possible, comparative figures are given for 1951.

**A-1 Number and area of farms** (72 pp., 75 cents).

**A-2 Number of livestock on farms** (48 pp., 50 cents).

**A-3 Area of field crops** (36 pp., 50 cents).

#### Analytical Reports

A further series of 1956 Census reports (Reports No. 3-1, 3-2, etc.), will consist of analyses of the statistics in the earlier series. The subjects to be covered will include: Growth of Population, Rural and Urban Distribution, Age Composition, Marital Status, Households and Families, and Agriculture.

**1-17 Composition de la famille.**— Familles selon le nombre d'enfants, et nombre d'enfants selon l'âge, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).

**1-18 Familles selon le type.**— Comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).

**1-19 Familles selon les caractéristiques du chef.**— Familles selon l'état matrimonial et le sexe du chef, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des familles selon l'état matrimonial, le sexe et l'âge du chef, et l'âge de l'époux selon l'âge de l'épouse, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).

**1-20 Situation familiale et situation dans le ménage.**— Population selon le sexe, l'âge et l'état matrimonial, situation familiale et situation dans le ménage; population selon le sexe, l'âge et le lien avec le chef du ménage, provinces, 1956 (28 pages, 25 cents).

#### Cartes de référence

**1-21 Cartes de référence.**— Provinces, comtés et subdivisions, zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines (60 pages, 50 cents).

#### Agriculture

Les résultats définitifs du recensement de l'agriculture de 1956 sont contenus dans une série de dix rapports provinciaux et dans un rapport récapitulatif national. Chaque rapport contient des renseignements sur le nombre et la superficie des fermes occupées, le mode d'occupation, la superficie des cultures, le nombre de bestiaux, la production de laitages et le nombre de machines agricoles. Les mêmes renseignements sont aussi classés selon la grandeur, le mode d'occupation et la catégorie économique des fermes. Des tableaux sont ajoutés qui donnent des détails relatifs à certains aspects des dépenses et de la main-d'œuvre agricoles.

**2-1 Terre-Neuve** (36 pages, 50 cents).

**2-2 Île-du-Prince-Édouard** (24 pages, 25 cents).

**2-3 Nouvelle-Écosse** (36 pages, 50 cents).

**2-4 Nouveau-Brunswick** (42 pages, 50 cents).

**2-5 Québec** (210 pages, \$1.50).

**2-6 Ontario** (132 pages, \$1.00).

**2-7 Manitoba** (42 pages, 50 cents).

**2-8 Saskatchewan** (66 pages, 75 cents).

**2-9 Alberta** (42 pages, 50 cents).

**2-10 Colombie-Britannique** (36 pages, 50 cents).

**2-11 Canada — Tableaux récapitulatifs** (54 pages, 75 cents).

Afin de faire connaître plus tôt certains des résultats du recensement de l'agriculture de 1956, trois rapports sont publiés avant les rapports provinciaux. Ils contiennent des renseignements pour les provinces et les comtés. Le Rapport no A-1 contient aussi le nombre et la superficie des fermes des subdivisions de recensement et, là où le chose est possible, des chiffres comparatifs tirés du recensement de 1951.

**A-1 Nombre et superficie des fermes** (72 pages, 75 cents).

**A-2 Nombre de bestiaux dans les fermes** (48 pages, 50 cents).

**A-3 Superficie des grandes cultures** (36 pages, 50 cents).

#### Rapports analytiques

Une troisième série de rapports sur le recensement de 1956 (Rapports 3-1, 3-2, etc.), contiendra des analyses de la statistique parue dans les deux séries précédentes. Les sujets observés seront: l'accroissement de la population, la répartition rurale et urbaine, la composition par âge, l'état matrimonial, les ménages et les familles, et l'agriculture.

## REPORTS OF THE 1956 CENSUS OF CANADA

Results of the 1956 Census on Population and Agriculture are being issued as a series of reports, rather than as bound volumes. The reports are prepared so that by removal of the covers the tables can, if desired, be placed in loose-leaf binders or bound in volume form. In the latter case, Reports No. 1-1 to 1-21 would form the first volume, and Reports No. 2-1 to 2-11, the second. Introductory signatures and appendices will be issued on request to subscribers of the full series of population reports to complete the materials of this volume.

### Population — General Characteristics

- 1-1 Electoral districts. — By counties and subdivisions, 1956 and 1951 (96 pp., 75 cents).
- 1-2 Counties and subdivisions. — By sex, Nfld., P.E.I., N.S., and N.B., 1956 and 1951 (8 pp., 25 cents).
- 1-3 Counties and subdivisions. — By sex, Quebec, 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-4 Counties and subdivisions. — By sex, Ontario, 1956 and 1951 (12 pp., 25 cents).
- 1-5 Census divisions and subdivisions. — By sex, Man., Sask., Alta., B.C., Yukon and N.W.T., 1956 and 1951 (16 pp., 25 cents).
- 1-6 Incorporated cities, towns and villages. — (With guide to locations); metropolitan and other major urban areas, 1956 and 1951 (28 pp., 25 cents).
- 1-7 Rural and urban distribution. — Rural farm, rural non-farm and urban population, by sex, for provinces and counties, 1956 (16 pp., 25 cents).
- 1-8 Sex ratios. — Population by sex (showing proportions of males to females), for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (8 pp., 25 cents).
- 1-9 Age groups. — Five-year age groups and sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas (by specified age groups), 1956 (64 pp., 50 cents).
- 1-10 Single years of age. — By sex, for provinces, 1956 (12 pp., 25 cents).
- 1-11 Marital status. — By sex, for provinces, counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-12 Marital status by age groups. — By sex, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (32 pp., 25 cents).

### Households and Families

- 1-13 Households by size. — Households showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; dwellings (occupied, vacant and under construction), for provinces and municipalities of 10,000 and over, 1956; and households by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (44 pp., 50 cents).
- 1-14 Household composition. — Households by number of families and lodgers, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-15 Households by characteristics of head. — Households by type, for provinces, municipalities of 30,000 and over, and metropolitan areas; household characteristics by sex and age of head, for provinces, rural and urban, 1956 (24 pp., 25 cents).
- 1-16 Families by size. — Families showing average size, for provinces and incorporated centres of 1,000 and over, 1956 and 1951; families by number of persons, for counties, municipalities of 10,000 and over, and metropolitan areas, 1956 (40 pp., 50 cents).

(Continued on inside back cover)

## RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1956

Les résultats du recensement de la population et de l'agriculture de 1956 sont publiés dans une série de rapports plutôt qu'en volumes reliés. Les rapports sont préparés de façon que, si on le désire, on puisse, enlevant la couverture, placer les tableaux dans des reliures à feuilles mobiles ou les relier en volumes. Dans ce dernier cas, les rapports 1-1 à 1-21 formeront le premier volume et les rapports 2-1 à 2-11, le second. Une introduction et des appendices seront envoyés sur demande aux personnes qui s'abonneront à la série complète des rapports sur la population, ce qui complétera la matière de ce volume.

### Population — Caractéristiques générales

- 1-1 Districts électoraux. — Par comté et subdivision, 1956 et 1951 (96 pages, 75 cents).
- 1-2 Comtés et subdivisions. — Selon le sexe, T.-N., I.-P.-É., N.-É., et N.-B., 1956 et 1951 (8 pages, 25 cents).
- 1-3 Comtés et subdivisions. — Selon le sexe, Québec, 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-4 Comtés et subdivisions. — Selon le sexe, Ontario, 1956 et 1951 (12 pages, 25 cents).
- 1-5 Divisions et subdivisions de recensement. — Selon le sexe, Man., Sask., Alb., C.-B., Yukon et T.N.-O., 1956 et 1951 (16 pages, 25 cents).
- 1-6 Cités, villes et villages constitués. — (Guide des localités); zones métropolitaines et autres grandes agglomérations urbaines, 1956 et 1951 (28 pages, 25 cents).
- 1-7 Répartition rurale et urbaine. — Population rurale agricole, rurale non agricole et urbaine, selon le sexe, provinces et comtés, 1956 (16 pages, 25 cents).
- 1-8 Masculinité et féminité. — Population selon le sexe (proportion des hommes par rapport aux femmes), provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (8 pages, 25 cents).
- 1-9 Groupes d'âge. — Groupes quinquennaux selon l'âge et le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines (selon certains groupes d'âge), 1956 (64 pages, 50 cents).
- 1-10 Années d'âge. — Selon le sexe, provinces, 1956 (12 pages, 25 cents).
- 1-11 État matrimonial. — Selon le sexe, provinces, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-12 État matrimonial par groupe d'âge. — Selon le sexe, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (32 pages, 25 cents).

### Ménages et familles

- 1-13 Ménages selon la taille. — Ménages et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; logements (occupés, vacants et en construction), provinces et municipalités de 10,000 habitants et plus, 1956; et ménages selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (44 pages, 50 cents).
- 1-14 Composition du ménage. — Ménages selon le nombre de familles et de chambreurs, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-15 Ménages selon les caractéristiques du chef. — Ménages selon le type, provinces, municipalités de 30,000 habitants et plus, et zones métropolitaines; caractéristiques des ménages selon le sexe et l'âge du chef, provinces, régions rurales et régions urbaines, 1956 (24 pages, 25 cents).
- 1-16 Familles selon la taille. — Familles et taille moyenne, provinces et centres constitués de 1,000 habitants et plus, 1956 et 1951; familles selon le nombre de personnes, comtés, municipalités de 10,000 habitants et plus, et zones métropolitaines, 1956 (40 pages, 50 cents).

(Suite à l'intérieur de la couverture arrière)